

| Road | Toll road section from     | Toll road section to       | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |        |           |        |
|------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|
|      |                            |                            | 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                   | 3,77                            | 0,6686    | 0,2758 | 3,77  | 0,6686    | 0,2758 | 5,25   | 0,9194    | 0,3691 | 5,25  | 0,9194    | 0,3691 | 7,72   | 1,2398    | 0,5391 | 7,72   | 1,2398    | 0,5391 |
| A01- | Preßbaum                   | KN Steinhäusl              | 2,13                            | 0,3779    | 0,1559 | 2,13  | 0,3779    | 0,1559 | 2,97   | 0,5196    | 0,2086 | 2,97  | 0,5196    | 0,2086 | 4,36   | 0,7006    | 0,3046 | 4,36   | 0,7006    | 0,3046 |
| A01- | KN Steinhäusl              | Alltengbach                | 1,25                            | 0,2221    | 0,0916 | 1,25  | 0,2221    | 0,0916 | 1,74   | 0,3054    | 0,1226 | 1,74  | 0,3054    | 0,1226 | 2,56   | 0,4119    | 0,1791 | 2,56   | 0,4119    | 0,1791 |
| A01- | Alltengbach                | St. Christophen            | 1,49                            | 0,2649    | 0,1093 | 1,49  | 0,2649    | 0,1093 | 2,08   | 0,3643    | 0,1463 | 2,08  | 0,3643    | 0,1463 | 3,06   | 0,4912    | 0,2136 | 3,06   | 0,4912    | 0,2136 |
| A01- | St. Christophen            | Böheimkirchen              | 1,79                            | 0,3177    | 0,1311 | 1,79  | 0,3177    | 0,1311 | 2,49   | 0,4369    | 0,1754 | 2,49  | 0,4369    | 0,1754 | 3,67   | 0,5891    | 0,2562 | 3,67   | 0,5891    | 0,2562 |
| A01- | Böheimkirchen              | KN St. Pölten              | 1,75                            | 0,3108    | 0,1282 | 1,75  | 0,3108    | 0,1282 | 2,44   | 0,4274    | 0,1716 | 2,44  | 0,4274    | 0,1716 | 3,59   | 0,5763    | 0,2506 | 3,59   | 0,5763    | 0,2506 |
| A01- | KN St. Pölten              | St. Pölten Süd             | 1,24                            | 0,2205    | 0,0909 | 1,24  | 0,2205    | 0,0909 | 1,73   | 0,3031    | 0,1217 | 1,73  | 0,3031    | 0,1217 | 2,54   | 0,4088    | 0,1777 | 2,54   | 0,4088    | 0,1777 |
| A01- | St. Pölten Süd             | Loosdorf                   | 4,31                            | 0,7645    | 0,3154 | 4,31  | 0,7645    | 0,3154 | 6,00   | 1,0512    | 0,4221 | 6,00  | 1,0512    | 0,4221 | 8,82   | 1,4176    | 0,6164 | 8,82   | 1,4176    | 0,6164 |
| A01- | Loosdorf                   | Melk                       | 1,58                            | 0,2801    | 0,1156 | 1,58  | 0,2801    | 0,1156 | 2,20   | 0,3852    | 0,1547 | 2,20  | 0,3852    | 0,1547 | 3,23   | 0,5194    | 0,2259 | 3,23   | 0,5194    | 0,2259 |
| A01- | Melk                       | Pöchlarn                   | 2,80                            | 0,4966    | 0,2049 | 2,80  | 0,4966    | 0,2049 | 3,90   | 0,6828    | 0,2742 | 3,90  | 0,6828    | 0,2742 | 5,73   | 0,9208    | 0,4004 | 5,73   | 0,9208    | 0,4004 |
| A01- | Pöchlarn                   | Ybbs Wieselburg            | 2,59                            | 0,4583    | 0,1890 | 2,59  | 0,4583    | 0,1890 | 3,60   | 0,6301    | 0,2530 | 3,60  | 0,6301    | 0,2530 | 5,29   | 0,8497    | 0,3695 | 5,29   | 0,8497    | 0,3695 |
| A01- | Ybbs Wieselburg            | Amstetten Ost              | 2,32                            | 0,4118    | 0,1699 | 2,32  | 0,4118    | 0,1699 | 3,23   | 0,5662    | 0,2273 | 3,23  | 0,5662    | 0,2273 | 4,75   | 0,7635    | 0,3320 | 4,75   | 0,7635    | 0,3320 |
| A01- | Amstetten Ost              | Amstetten West             | 3,65                            | 0,6477    | 0,2672 | 3,65  | 0,6477    | 0,2672 | 5,08   | 0,8906    | 0,3576 | 5,08  | 0,8906    | 0,3576 | 7,48   | 1,2010    | 0,5222 | 7,48   | 1,2010    | 0,5222 |
| A01- | Amstetten West             | Oed                        | 2,57                            | 0,4548    | 0,1876 | 2,57  | 0,4548    | 0,1876 | 3,57   | 0,6253    | 0,2511 | 3,57  | 0,6253    | 0,2511 | 5,25   | 0,8432    | 0,3666 | 5,25   | 0,8432    | 0,3666 |
| A01- | Oed                        | Haag                       | 2,77                            | 0,4908    | 0,2025 | 2,77  | 0,4908    | 0,2025 | 3,85   | 0,6749    | 0,2710 | 3,85  | 0,6749    | 0,2710 | 5,66   | 0,9100    | 0,3957 | 5,66   | 0,9100    | 0,3957 |
| A01- | Haag                       | St. Valentin               | 2,47                            | 0,4370    | 0,1803 | 2,47  | 0,4370    | 0,1803 | 3,43   | 0,6009    | 0,2413 | 3,43  | 0,6009    | 0,2413 | 5,04   | 0,8103    | 0,3524 | 5,04   | 0,8103    | 0,3524 |
| A01- | St. Valentin               | Enns Ost                   | 1,05                            | 0,1853    | 0,0764 | 1,05  | 0,1853    | 0,0764 | 1,45   | 0,2548    | 0,1023 | 1,45  | 0,2548    | 0,1023 | 2,14   | 0,3435    | 0,1494 | 2,14   | 0,3435    | 0,1494 |
| A01- | Enns Ost                   | Enns West / Steyr          | 0,81                            | 0,1437    | 0,0593 | 0,81  | 0,1437    | 0,0593 | 1,13   | 0,1976    | 0,0793 | 1,13  | 0,1976    | 0,0793 | 1,66   | 0,2665    | 0,1159 | 1,66   | 0,2665    | 0,1159 |
| A01- | Enns West / Steyr          | Asten St Florian           | 0,63                            | 0,1116    | 0,0460 | 0,63  | 0,1116    | 0,0460 | 0,88   | 0,1535    | 0,0616 | 0,88  | 0,1535    | 0,0616 | 1,29   | 0,2069    | 0,0900 | 1,29   | 0,2069    | 0,0900 |
| A01- | Asten St Florian           | KN Linz                    | 2,41                            | 0,4274    | 0,1763 | 2,41  | 0,4274    | 0,1763 | 3,35   | 0,5877    | 0,2360 | 3,35  | 0,5877    | 0,2360 | 4,93   | 0,7925    | 0,3446 | 4,93   | 0,7925    | 0,3446 |
| A01- | KN Linz                    | Ansfelden                  | 0,41                            | 0,0720    | 0,0297 | 0,41  | 0,0720    | 0,0297 | 0,57   | 0,0991    | 0,0398 | 0,57  | 0,0991    | 0,0398 | 0,83   | 0,1336    | 0,0581 | 0,83   | 0,1336    | 0,0581 |
| A01- | Ansfelden                  | Traun                      | 0,90                            | 0,1595    | 0,0658 | 0,90  | 0,1595    | 0,0658 | 1,25   | 0,2193    | 0,0880 | 1,25  | 0,2193    | 0,0880 | 1,84   | 0,2957    | 0,1286 | 1,84   | 0,2957    | 0,1286 |
| A01- | Traun                      | KN A1/A25 Passau Wels      | 0,42                            | 0,0750    | 0,0309 | 0,42  | 0,0750    | 0,0309 | 0,59   | 0,1031    | 0,0414 | 0,59  | 0,1031    | 0,0414 | 0,87   | 0,1390    | 0,0604 | 0,87   | 0,1390    | 0,0604 |
| A01- | KN A1/A25 Passau Wels      | Allhaming                  | 1,95                            | 0,3459    | 0,1427 | 1,95  | 0,3459    | 0,1427 | 2,71   | 0,4757    | 0,1910 | 2,71  | 0,4757    | 0,1910 | 3,99   | 0,6414    | 0,2789 | 3,99   | 0,6414    | 0,2789 |
| A01- | Allhaming                  | Sattledt                   | 3,26                            | 0,5772    | 0,2381 | 3,26  | 0,5772    | 0,2381 | 4,53   | 0,7936    | 0,3186 | 4,53  | 0,7936    | 0,3186 | 6,66   | 1,0701    | 0,4653 | 6,66   | 1,0701    | 0,4653 |
| A01- | Sattledt                   | KN Voralpenkreuz           | 0,41                            | 0,0726    | 0,0300 | 0,41  | 0,0726    | 0,0300 | 0,57   | 0,0999    | 0,0401 | 0,57  | 0,0999    | 0,0401 | 0,84   | 0,1347    | 0,0586 | 0,84   | 0,1347    | 0,0586 |
| A01- | KN Voralpenkreuz           | Eberstalzell               | 1,18                            | 0,2089    | 0,0862 | 1,18  | 0,2089    | 0,0862 | 1,64   | 0,2873    | 0,1154 | 1,64  | 0,2873    | 0,1154 | 2,41   | 0,3874    | 0,1685 | 2,41   | 0,3874    | 0,1685 |
| A01- | Eberstalzell               | Vorchdorf                  | 1,78                            | 0,3151    | 0,1300 | 1,78  | 0,3151    | 0,1300 | 2,47   | 0,4332    | 0,1739 | 2,47  | 0,4332    | 0,1739 | 3,64   | 0,5842    | 0,2540 | 3,64   | 0,5842    | 0,2540 |
| A01- | Vorchdorf                  | Laakirchen Ost             | 1,56                            | 0,2760    | 0,1139 | 1,56  | 0,2760    | 0,1139 | 2,17   | 0,3796    | 0,1524 | 2,17  | 0,3796    | 0,1524 | 3,19   | 0,5118    | 0,2226 | 3,19   | 0,5118    | 0,2226 |
| A01- | Laakirchen Ost             | Laakirchen West            | 0,98                            | 0,1738    | 0,0717 | 0,98  | 0,1738    | 0,0717 | 1,36   | 0,2389    | 0,0959 | 1,36  | 0,2389    | 0,0959 | 2,01   | 0,3222    | 0,1401 | 2,01   | 0,3222    | 0,1401 |
| A01- | Laakirchen West            | Regau                      | 1,92                            | 0,3406    | 0,1405 | 1,92  | 0,3406    | 0,1405 | 2,67   | 0,4683    | 0,1880 | 2,67  | 0,4683    | 0,1880 | 3,93   | 0,6315    | 0,2746 | 3,93   | 0,6315    | 0,2746 |
| A01- | Regau                      | Schörfing                  | 2,53                            | 0,4476    | 0,1846 | 2,53  | 0,4476    | 0,1846 | 3,51   | 0,6154    | 0,2471 | 3,51  | 0,6154    | 0,2471 | 5,17   | 0,8298    | 0,3608 | 5,17   | 0,8298    | 0,3608 |
| A01- | Schörfing                  | Seewalchen                 | 0,39                            | 0,0694    | 0,0286 | 0,39  | 0,0694    | 0,0286 | 0,54   | 0,0954    | 0,0383 | 0,54  | 0,0954    | 0,0383 | 0,80   | 0,1286    | 0,0559 | 0,80   | 0,1286    | 0,0559 |
| A01- | Seewalchen                 | St. Georgen                | 2,29                            | 0,4057    | 0,1673 | 2,29  | 0,4057    | 0,1673 | 3,18   | 0,5578    | 0,2240 | 3,18  | 0,5578    | 0,2240 | 4,68   | 0,7522    | 0,3271 | 4,68   | 0,7522    | 0,3271 |
| A01- | St. Georgen                | Oberwang                   | 3,05                            | 0,5410    | 0,2231 | 3,05  | 0,5410    | 0,2231 | 4,25   | 0,7438    | 0,2987 | 4,25  | 0,7438    | 0,2987 | 6,24   | 1,0030    | 0,4361 | 6,24   | 1,0030    | 0,4361 |
| A01- | Oberwang                   | Mondsee                    | 2,81                            | 0,4979    | 0,2054 | 2,81  | 0,4979    | 0,2054 | 3,91   | 0,6846    | 0,2749 | 3,91  | 0,6846    | 0,2749 | 5,75   | 0,9232    | 0,4014 | 5,75   | 0,9232    | 0,4014 |
| A01- | Mondsee                    | Thalgau                    | 2,59                            | 0,4590    | 0,1893 | 2,59  | 0,4590    | 0,1893 | 3,60   | 0,6312    | 0,2534 | 3,60  | 0,6312    | 0,2534 | 5,30   | 0,8511    | 0,3701 | 5,30   | 0,8511    | 0,3701 |
| A01- | Thalgau                    | Wallersee                  | 1,97                            | 0,3498    | 0,1443 | 1,97  | 0,3498    | 0,1443 | 2,75   | 0,4809    | 0,1931 | 2,75  | 0,4809    | 0,1931 | 4,04   | 0,6485    | 0,2820 | 4,04   | 0,6485    | 0,2820 |
| A01- | Wallersee                  | Salzburg Nord              | 1,91                            | 0,3386    | 0,1397 | 1,91  | 0,3386    | 0,1397 | 2,66   | 0,4656    | 0,1869 | 2,66  | 0,4656    | 0,1869 | 3,91   | 0,6278    | 0,2730 | 3,91   | 0,6278    | 0,2730 |
| A01- | Salzburg Nord              | Salzburg Bergheim-West     | 0,43                            | 0,0763    | 0,0315 | 0,43  | 0,0763    | 0,0315 | 0,60   | 0,1049    | 0,0421 | 0,60  | 0,1049    | 0,0421 | 0,88   | 0,1415    | 0,0615 | 0,88   | 0,1415    | 0,0615 |
| A01- | Salzburg Bergheim-West     | Messe                      | 0,21                            | 0,0365    | 0,0151 | 0,21  | 0,0365    | 0,0151 | 0,29   | 0,0502    | 0,0202 | 0,29  | 0,0502    | 0,0202 | 0,42   | 0,0677    | 0,0295 | 0,42   | 0,0677    | 0,0295 |
| A01- | Messe                      | Salzburg Mitte Freilassing | 0,27                            | 0,0486    | 0,0201 | 0,27  | 0,0486    | 0,0201 | 0,38   | 0,0669    | 0,0268 | 0,38  | 0,0669    | 0,0268 | 0,56   | 0,0902    | 0,0392 | 0,56   | 0,0902    | 0,0392 |
| A01- | Salzburg Mitte Freilassing | Kleßheim                   | 0,34                            | 0,0597    | 0,0246 | 0,34  | 0,0597    | 0,0246 | 0,47   | 0,0820    | 0,0329 | 0,47  | 0,0820    | 0,0329 | 0,69   | 0,1106    | 0,0481 | 0,69   | 0,1106    | 0,0481 |
| A01- | Kleßheim                   | Siezenheim                 | 0,47                            | 0,0827    | 0,0341 | 0,47  | 0,0827    | 0,0341 | 0,65   | 0,1137    | 0,0457 | 0,65  | 0,1137    | 0,0457 | 0,95   | 0,1533    | 0,0667 | 0,95   | 0,1533    | 0,0667 |
| A01- | Siezenheim                 | Flughafen                  | 0,23                            | 0,0416    | 0,0171 | 0,23  | 0,0416    | 0,0171 | 0,33   | 0,0572    | 0,0229 | 0,33  | 0,0572    | 0,0229 | 0,48   | 0,0771    | 0,0335 | 0,48   | 0,0771    | 0,0335 |
| A01- | Flughafen                  | Wals Salzburg West         | 0,29                            | 0,0508    | 0,0210 | 0,29  | 0,0508    | 0,0210 | 0,40   | 0,0699    | 0,0281 | 0,40  | 0,0699    | 0,0281 | 0,59   | 0,0943    | 0,0410 | 0,59   | 0,0943    | 0,0410 |
| A01- | Wals Salzburg West         | KN Salzburg                | 0,43                            | 0,0761    | 0,0314 | 0,43  | 0,0761    | 0,0314 | 0,60   | 0,1046    | 0,0420 | 0,60  | 0,1046    | 0,0420 | 0,88   | 0,1411    | 0,0613 | 0,88   | 0,1411    | 0,0613 |
| A01- | KN Salzburg                | Staatsgrenze Walsberg      | 0,73                            | 0,1293    | 0,0533 | 0,73  | 0,1293    | 0,0533 | 1,01   | 0,1777    | 0,0714 | 1,01  | 0,1777    | 0,0714 | 1,49   | 0,2397    | 0,1042 | 1,49   | 0,2397    | 0,1042 |
| A02- | KN Wien Inzersdorf         | KN Vösendorf               | 0,91                            | 0,1618    | 0,0667 | 0,91  | 0,1618    | 0,0667 | 1,27   | 0,2224    | 0,0893 | 1,27  | 0,2224    | 0,0893 | 1,87   | 0,2999    | 0,1304 | 1,87   | 0,2999    | 0,1304 |
| A02- | KN Vösendorf               | Mödling                    | 0,62                            | 0,1100    | 0,0454 | 0,62  | 0,1100    | 0,0454 | 0,86   | 0,1512    | 0,0607 | 0,86  | 0,1512    | 0,0607 | 1,27   | 0,2039    | 0,0887 | 1,27</ |           |        |

| Road | Toll road section from     | Toll road section to        | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                            |                             | 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                 | 2,28                            | 0,4040    | 0,1666 | 2,28  | 0,4040    | 0,1666 | 3,17   | 0,5555    | 0,2230 | 3,17  | 0,5555    | 0,2230 | 4,66   | 0,7490    | 0,3257 | 4,66  | 0,7490    | 0,3257 |
| A02- | Laßnitzhöhe                | KN Graz Ost                 | 2,85                            | 0,5054    | 0,2085 | 2,85  | 0,5054    | 0,2085 | 3,97   | 0,6949    | 0,2790 | 3,97  | 0,6949    | 0,2790 | 5,83   | 0,9371    | 0,4075 | 5,83  | 0,9371    | 0,4075 |
| A02- | KN Graz Ost                | Graz Feldkirchen Flughafen  | 1,03                            | 0,1818    | 0,0750 | 1,03  | 0,1818    | 0,0750 | 1,43   | 0,2500    | 0,1004 | 1,43  | 0,2500    | 0,1004 | 2,10   | 0,3371    | 0,1466 | 2,10  | 0,3371    | 0,1466 |
| A02- | Graz Feldkirchen Flughafen | KN Graz West                | 0,69                            | 0,1217    | 0,0502 | 0,69  | 0,1217    | 0,0502 | 0,96   | 0,1674    | 0,0672 | 0,96  | 0,1674    | 0,0672 | 1,40   | 0,2257    | 0,0981 | 1,40  | 0,2257    | 0,0981 |
| A02- | KN Graz West               | Unterpremstätten            | 0,83                            | 0,1464    | 0,0604 | 0,83  | 0,1464    | 0,0604 | 1,15   | 0,2012    | 0,0808 | 1,15  | 0,2012    | 0,0808 | 1,69   | 0,2714    | 0,1180 | 1,69  | 0,2714    | 0,1180 |
| A02- | Unterpremstätten           | Lieboch                     | 1,28                            | 0,2273    | 0,0938 | 1,28  | 0,2273    | 0,0938 | 1,78   | 0,3125    | 0,1255 | 1,78  | 0,3125    | 0,1255 | 2,62   | 0,4214    | 0,1832 | 2,62  | 0,4214    | 0,1832 |
| A02- | Lieboch                    | Mooskirchen                 | 1,77                            | 0,3134    | 0,1293 | 1,77  | 0,3134    | 0,1293 | 2,46   | 0,4309    | 0,1730 | 2,46  | 0,4309    | 0,1730 | 3,62   | 0,5811    | 0,2527 | 3,62  | 0,5811    | 0,2527 |
| A02- | Mooskirchen                | Steinberg                   | 1,83                            | 0,3243    | 0,1338 | 1,83  | 0,3243    | 0,1338 | 2,55   | 0,4460    | 0,1791 | 2,55  | 0,4460    | 0,1791 | 3,74   | 0,6014    | 0,2615 | 3,74  | 0,6014    | 0,2615 |
| A02- | Steinberg                  | Modriach                    | 4,57                            | 0,8107    | 0,3344 | 4,57  | 0,8107    | 0,3344 | 6,36   | 1,1147    | 0,4476 | 6,36  | 1,1147    | 0,4476 | 9,36   | 1,5032    | 0,6536 | 9,36  | 1,5032    | 0,6536 |
| A022 | KN Graz Ost                | Puchwerk                    | 0,19                            | 0,0340    | 0,0140 | 0,19  | 0,0340    | 0,0140 | 0,27   | 0,0467    | 0,0188 | 0,27  | 0,0467    | 0,0188 | 0,39   | 0,0630    | 0,0274 | 0,39  | 0,0630    | 0,0274 |
| A022 | Puchwerk                   | Graz Raaba                  | 0,27                            | 0,0486    | 0,0200 | 0,27  | 0,0486    | 0,0200 | 0,38   | 0,0668    | 0,0268 | 0,38  | 0,0668    | 0,0268 | 0,56   | 0,0901    | 0,0392 | 0,56  | 0,0901    | 0,0392 |
| A022 | Graz Raaba                 | Graz Liebenau Sternäckerweg | 0,40                            | 0,0706    | 0,0291 | 0,40  | 0,0706    | 0,0291 | 0,55   | 0,0971    | 0,0390 | 0,55  | 0,0971    | 0,0390 | 0,81   | 0,1309    | 0,0569 | 0,81  | 0,1309    | 0,0569 |
| A02- | Modriach                   | Packsattel                  | 2,11                            | 0,3734    | 0,1540 | 2,11  | 0,3734    | 0,1540 | 2,93   | 0,5134    | 0,2061 | 2,93  | 0,5134    | 0,2061 | 4,31   | 0,6923    | 0,3010 | 4,31  | 0,6923    | 0,3010 |
| A02- | Packsattel                 | Bad St. Leonhard            | 2,56                            | 0,4540    | 0,1873 | 2,56  | 0,4540    | 0,1873 | 3,56   | 0,6243    | 0,2507 | 3,56  | 0,6243    | 0,2507 | 5,24   | 0,8419    | 0,3661 | 5,24  | 0,8419    | 0,3661 |
| A02- | Bad St. Leonhard           | Wolfsberg Nord              | 3,01                            | 0,5336    | 0,2201 | 3,01  | 0,5336    | 0,2201 | 4,19   | 0,7337    | 0,2946 | 4,19  | 0,7337    | 0,2946 | 6,16   | 0,9893    | 0,4302 | 6,16  | 0,9893    | 0,4302 |
| A02- | Wolfsberg Nord             | Wolfsberg Süd               | 0,86                            | 0,1517    | 0,0626 | 0,86  | 0,1517    | 0,0626 | 1,19   | 0,2086    | 0,0837 | 1,19  | 0,2086    | 0,0837 | 1,75   | 0,2812    | 0,1223 | 1,75  | 0,2812    | 0,1223 |
| A02- | Wolfsberg Süd              | St. Andrä                   | 2,51                            | 0,4457    | 0,1838 | 2,51  | 0,4457    | 0,1838 | 3,50   | 0,6128    | 0,2461 | 3,50  | 0,6128    | 0,2461 | 5,14   | 0,8264    | 0,3593 | 5,14  | 0,8264    | 0,3593 |
| A02- | St. Andrä                  | Griffen                     | 2,44                            | 0,4332    | 0,1787 | 2,44  | 0,4332    | 0,1787 | 3,40   | 0,5957    | 0,2392 | 3,40  | 0,5957    | 0,2392 | 5,00   | 0,8032    | 0,3493 | 5,00  | 0,8032    | 0,3493 |
| A02- | Griffen                    | Völkermarkt Ost             | 1,23                            | 0,2188    | 0,0903 | 1,23  | 0,2188    | 0,0903 | 1,72   | 0,3009    | 0,1208 | 1,72  | 0,3009    | 0,1208 | 2,53   | 0,4058    | 0,1764 | 2,53  | 0,4058    | 0,1764 |
| A02- | Völkermarkt Ost            | Völkermarkt West            | 2,85                            | 0,5050    | 0,2083 | 2,85  | 0,5050    | 0,2083 | 3,96   | 0,6944    | 0,2788 | 3,96  | 0,6944    | 0,2788 | 5,83   | 0,9364    | 0,4072 | 5,83  | 0,9364    | 0,4072 |
| A02- | Völkermarkt West           | Grafenstein                 | 2,73                            | 0,4834    | 0,1994 | 2,73  | 0,4834    | 0,1994 | 3,79   | 0,6647    | 0,2669 | 3,79  | 0,6647    | 0,2669 | 5,58   | 0,8963    | 0,3897 | 5,58  | 0,8963    | 0,3897 |
| A02- | Grafenstein                | Klagenfurt Ost              | 1,75                            | 0,3101    | 0,1279 | 1,75  | 0,3101    | 0,1279 | 2,43   | 0,4264    | 0,1712 | 2,43  | 0,4264    | 0,1712 | 3,58   | 0,5749    | 0,2500 | 3,58  | 0,5749    | 0,2500 |
| A02- | Klagenfurt Ost             | Klagenfurt Flughafen        | 0,89                            | 0,1569    | 0,0647 | 0,89  | 0,1569    | 0,0647 | 1,23   | 0,2157    | 0,0866 | 1,23  | 0,2157    | 0,0866 | 1,81   | 0,2909    | 0,1265 | 1,81  | 0,2909    | 0,1265 |
| A02- | Klagenfurt Flughafen       | Klagenfurt Nord             | 0,98                            | 0,1738    | 0,0717 | 0,98  | 0,1738    | 0,0717 | 1,36   | 0,2389    | 0,0959 | 1,36  | 0,2389    | 0,0959 | 2,01   | 0,3222    | 0,1401 | 2,01  | 0,3222    | 0,1401 |
| A02- | Klagenfurt Nord            | Klagenfurt West             | 1,69                            | 0,3004    | 0,1239 | 1,69  | 0,3004    | 0,1239 | 2,36   | 0,4131    | 0,1659 | 2,36  | 0,4131    | 0,1659 | 3,47   | 0,5571    | 0,2422 | 3,47  | 0,5571    | 0,2422 |
| A02- | Klagenfurt West            | Krumpendorf West            | 0,68                            | 0,1198    | 0,0494 | 0,68  | 0,1198    | 0,0494 | 0,94   | 0,1647    | 0,0661 | 0,94  | 0,1647    | 0,0661 | 1,38   | 0,2221    | 0,0966 | 1,38  | 0,2221    | 0,0966 |
| A02- | Krumpendorf West           | Pörtschach Ost              | 0,81                            | 0,1442    | 0,0595 | 0,81  | 0,1442    | 0,0595 | 1,13   | 0,1983    | 0,0796 | 1,13  | 0,1983    | 0,0796 | 1,66   | 0,2674    | 0,1163 | 1,66  | 0,2674    | 0,1163 |
| A02- | Pörtschach Ost             | Pörtschach West             | 1,27                            | 0,2246    | 0,0926 | 1,27  | 0,2246    | 0,0926 | 1,76   | 0,3088    | 0,1240 | 1,76  | 0,3088    | 0,1240 | 2,59   | 0,4164    | 0,1811 | 2,59  | 0,4164    | 0,1811 |
| A02- | Pörtschach West            | Velden Ost                  | 0,94                            | 0,1664    | 0,0686 | 0,94  | 0,1664    | 0,0686 | 1,31   | 0,2288    | 0,0919 | 1,31  | 0,2288    | 0,0919 | 1,92   | 0,3086    | 0,1342 | 1,92  | 0,3086    | 0,1342 |
| A02- | Velden Ost                 | Velden West                 | 1,01                            | 0,1792    | 0,0739 | 1,01  | 0,1792    | 0,0739 | 1,41   | 0,2464    | 0,0989 | 1,41  | 0,2464    | 0,0989 | 2,07   | 0,3322    | 0,1445 | 2,07  | 0,3322    | 0,1445 |
| A02- | Velden West                | Wernberg                    | 1,67                            | 0,2962    | 0,1222 | 1,67  | 0,2962    | 0,1222 | 2,32   | 0,4072    | 0,1635 | 2,32  | 0,4072    | 0,1635 | 3,42   | 0,5491    | 0,2388 | 3,42  | 0,5491    | 0,2388 |
| A02- | Wernberg                   | KN Villach                  | 0,89                            | 0,1574    | 0,0649 | 0,89  | 0,1574    | 0,0649 | 1,24   | 0,2165    | 0,0869 | 1,24  | 0,2165    | 0,0869 | 1,82   | 0,2919    | 0,1269 | 1,82  | 0,2919    | 0,1269 |
| A02- | KN Villach                 | Villach Faaker See          | 0,69                            | 0,1224    | 0,0505 | 0,69  | 0,1224    | 0,0505 | 0,96   | 0,1683    | 0,0676 | 0,96  | 0,1683    | 0,0676 | 1,41   | 0,2270    | 0,0987 | 1,41  | 0,2270    | 0,0987 |
| A02- | Villach Faaker See         | Villach Warmbad             | 1,58                            | 0,2796    | 0,1153 | 1,58  | 0,2796    | 0,1153 | 2,19   | 0,3845    | 0,1544 | 2,19  | 0,3845    | 0,1544 | 3,23   | 0,5184    | 0,2254 | 3,23  | 0,5184    | 0,2254 |
| A02- | Villach Warmbad            | Hermagor                    | 2,86                            | 0,5069    | 0,2091 | 2,86  | 0,5069    | 0,2091 | 3,98   | 0,6970    | 0,2798 | 3,98  | 0,6970    | 0,2798 | 5,85   | 0,9398    | 0,4087 | 5,85  | 0,9398    | 0,4087 |
| A02- | Hermagor                   | Arnoldstein                 | 0,68                            | 0,1207    | 0,0498 | 0,68  | 0,1207    | 0,0498 | 0,95   | 0,1660    | 0,0666 | 0,95  | 0,1660    | 0,0666 | 1,39   | 0,2238    | 0,0973 | 1,39  | 0,2238    | 0,0973 |
| A02- | Arnoldstein                | Staatsgrenze Arnoldstein    | 1,04                            | 0,1851    | 0,0763 | 1,04  | 0,1851    | 0,0763 | 1,45   | 0,2545    | 0,1022 | 1,45  | 0,2545    | 0,1022 | 2,14   | 0,3432    | 0,1492 | 2,14  | 0,3432    | 0,1492 |
| A03- | KN Guntramsdorf            | Münchendorf/Achau           | 0,27                            | 0,0480    | 0,0198 | 0,27  | 0,0480    | 0,0198 | 0,38   | 0,0661    | 0,0265 | 0,38  | 0,0661    | 0,0265 | 0,55   | 0,0891    | 0,0387 | 0,55  | 0,0891    | 0,0387 |
| A03- | Münchendorf/Achau          | Ebreichsdorf Nord           | 1,14                            | 0,2023    | 0,0834 | 1,14  | 0,2023    | 0,0834 | 1,59   | 0,2781    | 0,1117 | 1,59  | 0,2781    | 0,1117 | 2,33   | 0,3750    | 0,1631 | 2,33  | 0,3750    | 0,1631 |
| A03- | Ebreichsdorf Nord          | Ebreichsdorf West           | 0,93                            | 0,1651    | 0,0681 | 0,93  | 0,1651    | 0,0681 | 1,30   | 0,2270    | 0,0912 | 1,30  | 0,2270    | 0,0912 | 1,91   | 0,3062    | 0,1331 | 1,91  | 0,3062    | 0,1331 |
| A03- | Ebreichsdorf West          | Pottendorf                  | 1,22                            | 0,2166    | 0,0894 | 1,22  | 0,2166    | 0,0894 | 1,70   | 0,2979    | 0,1196 | 1,70  | 0,2979    | 0,1196 | 2,50   | 0,4017    | 0,1747 | 2,50  | 0,4017    | 0,1747 |
| A03- | Pottendorf                 | Hornstein                   | 2,01                            | 0,3557    | 0,1467 | 2,01  | 0,3557    | 0,1467 | 2,79   | 0,4891    | 0,1964 | 2,79  | 0,4891    | 0,1964 | 4,11   | 0,6595    | 0,2868 | 4,11  | 0,6595    | 0,2868 |
| A03- | Hornstein                  | Müllendorf                  | 1,32                            | 0,2331    | 0,0961 | 1,32  | 0,2331    | 0,0961 | 1,83   | 0,3205    | 0,1287 | 1,83  | 0,3205    | 0,1287 | 2,69   | 0,4322    | 0,1879 | 2,69  | 0,4322    | 0,1879 |
| A03- | Müllendorf                 | KN Eisenstadt               | 1,10                            | 0,1948    | 0,0804 | 1,10  | 0,1948    | 0,0804 | 1,53   | 0,2679    | 0,1076 | 1,53  | 0,2679    | 0,1076 | 2,25   | 0,3613    | 0,1571 | 2,25  | 0,3613    | 0,1571 |
| A031 | KN Eisenstadt              | Siegersdorf                 | 0,87                            | 0,1536    | 0,0634 | 0,87  | 0,1536    | 0,0634 | 1,21   | 0,2112    | 0,0848 | 1,21  | 0,2112    | 0,0848 | 1,77   | 0,2848    | 0,1238 | 1,77  | 0,2848    | 0,1238 |
| A041 | Stadionbrücke              | KN Wien Prater              | 0,16                            | 0,0282    | 0,0116 | 0,16  | 0,0282    | 0,0116 | 0,22   | 0,0388    | 0,0156 | 0,22  | 0,0388    | 0,0156 | 0,33   | 0,0523    | 0,0228 | 0,33  | 0,0523    | 0,0228 |
| A04- | KN Wien Prater             | Alt-Simmering               | 0,35                            | 0,0615    | 0,0254 | 0,35  | 0,0615    | 0,0254 | 0,48   | 0,0845    | 0,0339 | 0,48  | 0,0845    | 0,0339 | 0,71   | 0,1140    | 0,0496 | 0,71  | 0,1140    | 0,0496 |
| A04- | Alt-Simmering              | Wien 7. Haidequerstraße     | 0,26                            | 0,0464    | 0,0191 | 0,26  | 0,0464    | 0,0191 | 0,36   | 0,0638    | 0,0256 | 0,36  | 0,0638    | 0,0256 | 0,54   | 0,0861    | 0,0374 | 0,54  | 0,0861    | 0,0374 |
| A04- | Wien 7. Haidequerstraße    | Wien Simmeringer Haide      | 0,49                            | 0,0867    | 0,0358 | 0,49  | 0,0867    | 0,0358 | 0,68   | 0,1193    | 0,0479 | 0,68  | 0,1193    | 0,0479 | 1,00   | 0,1608    | 0,0699 | 1,00  | 0,1608    | 0,0699 |
| A04- | Wien Simmeringer Haide     | KN Schwechat                | 0,99                            | 0,1747    | 0,0721 | 0,99  | 0,1747    | 0,0721 | 1,37   | 0,2402    | 0,0965 | 1,37  | 0,2402    | 0,0965 | 2,02   | 0,3240    | 0,1409 |       |           |        |

| Road | Toll road section from      | Toll road section to        | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                             |                             | 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                | 2,35                            | 0,4167    | 0,1719 | 2,35  | 0,4167    | 0,1719 | 3,27   | 0,5729    | 0,2300 | 3,27  | 0,5729    | 0,2300 | 4,81   | 0,7726    | 0,3360 | 4,81  | 0,7726    | 0,3360 |
| A06- | Potzneusiedl                | Gattendorf                  | 1,02                            | 0,1809    | 0,0746 | 1,02  | 0,1809    | 0,0746 | 1,42   | 0,2487    | 0,0999 | 1,42  | 0,2487    | 0,0999 | 2,09   | 0,3354    | 0,1458 | 2,09  | 0,3354    | 0,1458 |
| A06- | Gattendorf                  | Kitzsee                     | 1,71                            | 0,3025    | 0,1248 | 1,71  | 0,3025    | 0,1248 | 2,37   | 0,4159    | 0,1670 | 2,37  | 0,4159    | 0,1670 | 3,49   | 0,5609    | 0,2439 | 3,49  | 0,5609    | 0,2439 |
| A06- | Kitzsee                     | Staatsgrenze Kitzsee        | 0,87                            | 0,1536    | 0,0634 | 0,87  | 0,1536    | 0,0634 | 1,21   | 0,2113    | 0,0848 | 1,21  | 0,2113    | 0,0848 | 1,77   | 0,2849    | 0,1239 | 1,77  | 0,2849    | 0,1239 |
| A07- | KN Linz                     | Franzosenhausweg            | 0,61                            | 0,1084    | 0,0447 | 0,61  | 0,1084    | 0,0447 | 0,85   | 0,1490    | 0,0598 | 0,85  | 0,1490    | 0,0598 | 1,25   | 0,2010    | 0,0874 | 1,25  | 0,2010    | 0,0874 |
| A07- | Franzosenhausweg            | Salzburger Straße Neue Welt | 0,53                            | 0,0946    | 0,0390 | 0,53  | 0,0946    | 0,0390 | 0,74   | 0,1301    | 0,0522 | 0,74  | 0,1301    | 0,0522 | 1,09   | 0,1754    | 0,0763 | 1,09  | 0,1754    | 0,0763 |
| A07- | Salzburger Straße Neue Welt | Muldenstraße Bindermichl    | 0,37                            | 0,0657    | 0,0271 | 0,37  | 0,0657    | 0,0271 | 0,52   | 0,0903    | 0,0363 | 0,52  | 0,0903    | 0,0363 | 0,76   | 0,1218    | 0,0529 | 0,76  | 0,1218    | 0,0529 |
| A07- | Muldenstraße Bindermichl    | Linz-Hummelhof              | 0,18                            | 0,0319    | 0,0131 | 0,18  | 0,0319    | 0,0131 | 0,25   | 0,0438    | 0,0176 | 0,25  | 0,0438    | 0,0176 | 0,37   | 0,0591    | 0,0257 | 0,37  | 0,0591    | 0,0257 |
| A07- | Linz-Hummelhof              | Wiener Straße               | 0,25                            | 0,0448    | 0,0185 | 0,25  | 0,0448    | 0,0185 | 0,35   | 0,0616    | 0,0248 | 0,35  | 0,0616    | 0,0248 | 0,52   | 0,0831    | 0,0361 | 0,52  | 0,0831    | 0,0361 |
| A07- | Wiener Straße               | VOEST                       | 0,24                            | 0,0417    | 0,0172 | 0,24  | 0,0417    | 0,0172 | 0,33   | 0,0573    | 0,0230 | 0,33  | 0,0573    | 0,0230 | 0,48   | 0,0773    | 0,0336 | 0,48  | 0,0773    | 0,0336 |
| A07- | VOEST                       | Industriezeile              | 0,18                            | 0,0327    | 0,0135 | 0,18  | 0,0327    | 0,0135 | 0,26   | 0,0449    | 0,0180 | 0,26  | 0,0449    | 0,0180 | 0,38   | 0,0606    | 0,0264 | 0,38  | 0,0606    | 0,0264 |
| A07- | Industriezeile              | Prinz Eugenstraße           | 0,29                            | 0,0519    | 0,0214 | 0,29  | 0,0519    | 0,0214 | 0,41   | 0,0713    | 0,0286 | 0,41  | 0,0713    | 0,0286 | 0,60   | 0,0962    | 0,0418 | 0,60  | 0,0962    | 0,0418 |
| A07- | Prinz Eugenstraße           | Hafenstraße                 | 0,55                            | 0,0971    | 0,0401 | 0,55  | 0,0971    | 0,0401 | 0,76   | 0,1335    | 0,0536 | 0,76  | 0,1335    | 0,0536 | 1,12   | 0,1800    | 0,0783 | 1,12  | 0,1800    | 0,0783 |
| A07- | Hafenstraße                 | Urfahr                      | 0,22                            | 0,0382    | 0,0157 | 0,22  | 0,0382    | 0,0157 | 0,30   | 0,0525    | 0,0211 | 0,30  | 0,0525    | 0,0211 | 0,44   | 0,0708    | 0,0308 | 0,44  | 0,0708    | 0,0308 |
| A07- | Urfahr                      | Dornach                     | 0,52                            | 0,0924    | 0,0381 | 0,52  | 0,0924    | 0,0381 | 0,73   | 0,1271    | 0,0510 | 0,73  | 0,1271    | 0,0510 | 1,07   | 0,1713    | 0,0745 | 1,07  | 0,1713    | 0,0745 |
| A07- | Dornach                     | Auhof                       | 0,43                            | 0,0762    | 0,0314 | 0,43  | 0,0762    | 0,0314 | 0,60   | 0,1048    | 0,0421 | 0,60  | 0,1048    | 0,0421 | 0,88   | 0,1413    | 0,0615 | 0,88  | 0,1413    | 0,0615 |
| A07- | Auhof                       | Treffling                   | 1,17                            | 0,2070    | 0,0524 | 1,17  | 0,2070    | 0,0524 | 1,00   | 0,1746    | 0,0701 | 1,00  | 0,1746    | 0,0701 | 1,47   | 0,2355    | 0,1024 | 1,47  | 0,2355    | 0,1024 |
| A07- | Treffling                   | Gallneukirchen              | 0,86                            | 0,1531    | 0,0632 | 0,86  | 0,1531    | 0,0632 | 1,20   | 0,2105    | 0,0845 | 1,20  | 0,2105    | 0,0845 | 1,77   | 0,2839    | 0,1235 | 1,77  | 0,2839    | 0,1235 |
| A07- | Gallneukirchen              | Engerwitzdorf               | 0,77                            | 0,1364    | 0,0563 | 0,77  | 0,1364    | 0,0563 | 1,07   | 0,1876    | 0,0753 | 1,07  | 0,1876    | 0,0753 | 1,57   | 0,2529    | 0,1100 | 1,57  | 0,2529    | 0,1100 |
| A07- | Engerwitzdorf               | Unterweikersdorf            | 0,99                            | 0,1749    | 0,0722 | 0,99  | 0,1749    | 0,0722 | 1,37   | 0,2405    | 0,0966 | 1,37  | 0,2405    | 0,0966 | 2,02   | 0,3243    | 0,1410 | 2,02  | 0,3243    | 0,1410 |
| A08- | KN Voralpenkreuz            | Wels West                   | 3,03                            | 0,5365    | 0,2213 | 3,03  | 0,5365    | 0,2213 | 4,21   | 0,7377    | 0,2962 | 4,21  | 0,7377    | 0,2962 | 6,19   | 0,9948    | 0,4326 | 6,19  | 0,9948    | 0,4326 |
| A08- | Wels West                   | Wels-Wirtschaftspark        | 0,21                            | 0,0378    | 0,0156 | 0,21  | 0,0378    | 0,0156 | 0,30   | 0,0519    | 0,0209 | 0,30  | 0,0519    | 0,0209 | 0,44   | 0,0700    | 0,0305 | 0,44  | 0,0700    | 0,0305 |
| A08- | Wels-Wirtschaftspark        | KN Wels                     | 0,85                            | 0,1514    | 0,0625 | 0,85  | 0,1514    | 0,0625 | 1,19   | 0,2082    | 0,0836 | 1,19  | 0,2082    | 0,0836 | 1,75   | 0,2808    | 0,1221 | 1,75  | 0,2808    | 0,1221 |
| A08- | KN Wels                     | Pichl/Bad Schallerbach      | 1,17                            | 0,2082    | 0,0859 | 1,17  | 0,2082    | 0,0859 | 1,63   | 0,2863    | 0,1150 | 1,63  | 0,2863    | 0,1150 | 2,40   | 0,3861    | 0,1679 | 2,40  | 0,3861    | 0,1679 |
| A08- | Pichl/Bad Schallerbach      | Meggenhofen Gallspach       | 2,97                            | 0,5261    | 0,2170 | 2,97  | 0,5261    | 0,2170 | 4,13   | 0,7234    | 0,2905 | 4,13  | 0,7234    | 0,2905 | 6,07   | 0,9755    | 0,4242 | 6,07  | 0,9755    | 0,4242 |
| A08- | Meggenhofen Gallspach       | Haag am Hausruck            | 3,23                            | 0,5734    | 0,2365 | 3,23  | 0,5734    | 0,2365 | 4,50   | 0,7884    | 0,3166 | 4,50  | 0,7884    | 0,3166 | 6,62   | 1,0632    | 0,4623 | 6,62  | 1,0632    | 0,4623 |
| A08- | Haag am Hausruck            | Ried im Innkreis            | 2,95                            | 0,5233    | 0,2159 | 2,95  | 0,5233    | 0,2159 | 4,11   | 0,7195    | 0,2889 | 4,11  | 0,7195    | 0,2889 | 6,04   | 0,9703    | 0,4219 | 6,04  | 0,9703    | 0,4219 |
| A08- | Ried im Innkreis            | Ort im Innkreis             | 3,17                            | 0,5616    | 0,2317 | 3,17  | 0,5616    | 0,2317 | 4,41   | 0,7723    | 0,3101 | 4,41  | 0,7723    | 0,3101 | 6,48   | 1,0414    | 0,4528 | 6,48  | 1,0414    | 0,4528 |
| A08- | Ort im Innkreis             | Schärding Suben             | 2,39                            | 0,4239    | 0,1749 | 2,39  | 0,4239    | 0,1749 | 3,33   | 0,5829    | 0,2340 | 3,33  | 0,5829    | 0,2340 | 4,89   | 0,7860    | 0,3418 | 4,89  | 0,7860    | 0,3418 |
| A08- | Schärding Suben             | Staatsgrenze Suben          | 0,60                            | 0,1071    | 0,0442 | 0,60  | 0,1071    | 0,0442 | 0,84   | 0,1473    | 0,0591 | 0,84  | 0,1473    | 0,0591 | 1,24   | 0,1986    | 0,0864 | 1,24  | 0,1986    | 0,0864 |
| A09- | KN Voralpenkreuz            | Ried im Traunkreis          | 1,49                            | 0,2640    | 0,1089 | 1,49  | 0,2640    | 0,1089 | 2,07   | 0,3631    | 0,1458 | 2,07  | 0,3631    | 0,1458 | 3,05   | 0,4896    | 0,2129 | 3,05  | 0,4896    | 0,2129 |
| A09- | Ried im Traunkreis          | Inzersdorf Kirchdorf        | 2,79                            | 0,4953    | 0,2043 | 2,79  | 0,4953    | 0,2043 | 3,89   | 0,6811    | 0,2735 | 3,89  | 0,6811    | 0,2735 | 5,72   | 0,9184    | 0,3993 | 5,72  | 0,9184    | 0,3993 |
| A09- | Inzersdorf Kirchdorf        | Klaus                       | 3,40                            | 0,6034    | 0,2489 | 3,40  | 0,6034    | 0,2489 | 4,74   | 0,8296    | 0,3331 | 4,74  | 0,8296    | 0,3331 | 6,96   | 1,1187    | 0,4865 | 6,96  | 1,1187    | 0,4865 |
| A09- | Klaus                       | St. Pankraz                 | 2,16                            | 0,3835    | 0,1582 | 2,16  | 0,3835    | 0,1582 | 3,01   | 0,5273    | 0,2117 | 3,01  | 0,5273    | 0,2117 | 4,43   | 0,7111    | 0,3092 | 4,43  | 0,7111    | 0,3092 |
| A09- | St. Pankraz                 | Roßleiten Windischgarsten   | 3,02                            | 0,5351    | 0,2207 | 3,02  | 0,5351    | 0,2207 | 4,20   | 0,7358    | 0,2954 | 4,20  | 0,7358    | 0,2954 | 6,18   | 0,9922    | 0,4314 | 6,18  | 0,9922    | 0,4314 |
| A09- | Roßleiten Windischgarsten   | Gleinkerau                  | 1,42                            | 0,2515    | 0,1038 | 1,42  | 0,2515    | 0,1038 | 1,97   | 0,3458    | 0,1389 | 1,97  | 0,3458    | 0,1389 | 2,90   | 0,4664    | 0,2028 | 2,90  | 0,4664    | 0,2028 |
| A09- | Gleinkerau                  | Spital am Pyhrn             | 1,07                            | 0,1896    | 0,0782 | 1,07  | 0,1896    | 0,0782 | 1,49   | 0,2607    | 0,1047 | 1,49  | 0,2607    | 0,1047 | 2,19   | 0,3516    | 0,1529 | 2,19  | 0,3516    | 0,1529 |
| A09- | Spital am Pyhrn             | Ardning / Admont            | 5,28                            | 0,4827    | 0,1991 | 5,28  | 0,4827    | 0,1991 | 7,37   | 0,6637    | 0,2665 | 7,37  | 0,6637    | 0,2665 | 10,94  | 0,8950    | 0,3892 | 10,94 | 0,8950    | 0,3892 |
| A09- | Ardning / Admont            | Liezen                      | 0,62                            | 0,1100    | 0,0454 | 0,62  | 0,1100    | 0,0454 | 0,86   | 0,1513    | 0,0607 | 0,86  | 0,1513    | 0,0607 | 1,27   | 0,2040    | 0,0887 | 1,27  | 0,2040    | 0,0887 |
| A09- | Liezen                      | Rottemann                   | 1,30                            | 0,2299    | 0,0948 | 1,30  | 0,2299    | 0,0948 | 1,80   | 0,3161    | 0,1269 | 1,80  | 0,3161    | 0,1269 | 2,65   | 0,4262    | 0,1853 | 2,65  | 0,4262    | 0,1853 |
| A09- | Rottemann                   | Trieben                     | 3,23                            | 0,5731    | 0,2364 | 3,23  | 0,5731    | 0,2364 | 4,50   | 0,7880    | 0,3164 | 4,50  | 0,7880    | 0,3164 | 6,61   | 1,0626    | 0,4620 | 6,61  | 1,0626    | 0,4620 |
| A09- | Trieben                     | Treglwang                   | 2,63                            | 0,4659    | 0,1922 | 2,63  | 0,4659    | 0,1922 | 3,66   | 0,6407    | 0,2572 | 3,66  | 0,6407    | 0,2572 | 5,38   | 0,8639    | 0,3757 | 5,38  | 0,8639    | 0,3757 |
| A09- | Treglwang                   | Kalwang                     | 3,53                            | 0,6262    | 0,2583 | 3,53  | 0,6262    | 0,2583 | 4,91   | 0,8610    | 0,3457 | 4,91  | 0,8610    | 0,3457 | 7,23   | 1,1610    | 0,5048 | 7,23  | 1,1610    | 0,5048 |
| A09- | Kalwang                     | Mautern                     | 1,64                            | 0,2916    | 0,1203 | 1,64  | 0,2916    | 0,1203 | 2,29   | 0,4009    | 0,1610 | 2,29  | 0,4009    | 0,1610 | 3,37   | 0,5406    | 0,2351 | 3,37  | 0,5406    | 0,2351 |
| A09- | Mautern                     | Kammern                     | 1,85                            | 0,3280    | 0,1353 | 1,85  | 0,3280    | 0,1353 | 2,57   | 0,4510    | 0,1811 | 2,57  | 0,4510    | 0,1811 | 3,79   | 0,6081    | 0,2644 | 3,79  | 0,6081    | 0,2644 |
| A09- | Kammern                     | Traboch                     | 1,93                            | 0,3429    | 0,1415 | 1,93  | 0,3429    | 0,1415 | 2,69   | 0,4715    | 0,1893 | 2,69  | 0,4715    | 0,1893 | 3,96   | 0,6358    | 0,2765 | 3,96  | 0,6358    | 0,2765 |
| A09- | Traboch                     | Terminal St. Michael        | 0,38                            | 0,0673    | 0,0278 | 0,38  | 0,0673    | 0,0278 | 0,53   | 0,0926    | 0,0372 | 0,53  | 0,0926    | 0,0372 | 0,78   | 0,1249    | 0,0543 | 0,78  | 0,1249    | 0,0543 |
| A09- | Terminal St. Michael        | KN St. Michael              | 0,71                            | 0,1262    | 0,0521 | 0,71  | 0,1262    | 0,0521 | 0,99   | 0,1736    | 0,0697 | 0,99  | 0,1736    | 0,0697 | 1,46   | 0,2341    | 0,1018 | 1,46  | 0,2341    | 0,1018 |
| A09- | KN St. Michael              | Übelbach                    | 12,86                           | 1,1757    | 0,4850 | 12,86 | 1,1757    | 0,4850 | 17,95  | 1,6165    | 0,6491 | 17,95 | 1,6165    | 0,6491 | 26,65  | 2,1799    | 0,9479 | 26,65 | 2,1799    | 0,9479 |
| A09- | Übelbach                    | KN Peggau Deutschfeistritz  | 2,19                            | 0,3888    | 0,1604 | 2,19  | 0,3888    | 0,1604 | 3,05   | 0,5347    | 0,2147 | 3,05  | 0,5347    | 0,2147 |        |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from               | Toll road section to                 | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |
|------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                      |                                      | 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                             | 1,66                            | 0,2948    | 0,1216 | 1,66  | 0,2948    | 0,1216 | 2,31  | 0,4053    | 0,1627 | 2,31  | 0,4053    | 0,1627 | 3,40  | 0,5465    | 0,2377 | 3,40  | 0,5465    | 0,2377 |
| A10  | Paß Lueg                             | Werfen                               | 2,37                            | 0,4199    | 0,1732 | 2,37  | 0,4199    | 0,1732 | 3,30  | 0,5773    | 0,2318 | 3,30  | 0,5773    | 0,2318 | 4,85  | 0,7785    | 0,3385 | 4,85  | 0,7785    | 0,3385 |
| A10  | Werfen                               | Pfarrwerfen / Werfen                 | 0,31                            | 0,0547    | 0,0226 | 0,31  | 0,0547    | 0,0226 | 0,43  | 0,0752    | 0,0302 | 0,43  | 0,0752    | 0,0302 | 0,63  | 0,1015    | 0,0441 | 0,63  | 0,1015    | 0,0441 |
| A10  | Pfarrwerfen / Werfen                 | KN Pongau                            | 0,67                            | 0,1188    | 0,0490 | 0,67  | 0,1188    | 0,0490 | 0,93  | 0,1633    | 0,0656 | 0,93  | 0,1633    | 0,0656 | 1,37  | 0,2202    | 0,0957 | 1,37  | 0,2202    | 0,0957 |
| A101 | KN Pongau                            | Bischofshofen                        | 1,00                            | 0,1766    | 0,0729 | 1,00  | 0,1766    | 0,0729 | 1,39  | 0,2429    | 0,0975 | 1,39  | 0,2429    | 0,0975 | 2,04  | 0,3275    | 0,1424 | 2,04  | 0,3275    | 0,1424 |
| A10  | KN Pongau                            | Lammertal Hütttau                    | 2,73                            | 0,4830    | 0,1992 | 2,73  | 0,4830    | 0,1992 | 3,79  | 0,6642    | 0,2667 | 3,79  | 0,6642    | 0,2667 | 5,57  | 0,8956    | 0,3894 | 5,57  | 0,8956    | 0,3894 |
| A10  | Lammertal Hütttau                    | F. Verbindung GH Eben                | 0,70                            | 0,1243    | 0,0513 | 0,70  | 0,1243    | 0,0513 | 0,98  | 0,1709    | 0,0686 | 0,98  | 0,1709    | 0,0686 | 1,43  | 0,2305    | 0,1002 | 1,43  | 0,2305    | 0,1002 |
| A10  | F. Verbindung GH Eben                | Eben                                 | 0,33                            | 0,0576    | 0,0238 | 0,33  | 0,0576    | 0,0238 | 0,45  | 0,0792    | 0,0318 | 0,45  | 0,0792    | 0,0318 | 0,66  | 0,1068    | 0,0464 | 0,66  | 0,1068    | 0,0464 |
| A10  | Eben                                 | Radstadt Altenmarkt Graz             | 0,72                            | 0,1279    | 0,0528 | 0,72  | 0,1279    | 0,0528 | 1,00  | 0,1759    | 0,0706 | 1,00  | 0,1759    | 0,0706 | 1,48  | 0,2372    | 0,1031 | 1,48  | 0,2372    | 0,1031 |
| A10  | Radstadt Altenmarkt Graz             | Flachau                              | 1,01                            | 0,1789    | 0,0738 | 1,01  | 0,1789    | 0,0738 | 1,40  | 0,2460    | 0,0988 | 1,40  | 0,2460    | 0,0988 | 2,06  | 0,3317    | 0,1442 | 2,06  | 0,3317    | 0,1442 |
| A10  | Flachau                              | Flachauwinkel                        | 3,56                            | 0,3490    | 0,1439 | 3,56  | 0,3490    | 0,1439 | 4,97  | 0,4798    | 0,1927 | 4,97  | 0,4798    | 0,1927 | 7,38  | 0,6470    | 0,2813 | 7,38  | 0,6470    | 0,2813 |
| A10  | Flachauwinkel                        | Zederhaus                            | 8,98                            | 0,8794    | 0,3628 | 8,98  | 0,8794    | 0,3628 | 12,53 | 1,2092    | 0,4855 | 12,53 | 1,2092    | 0,4855 | 18,59 | 1,6306    | 0,7090 | 18,59 | 1,6306    | 0,7090 |
| A10  | Zederhaus                            | St. Michael/Lungau                   | 5,93                            | 0,5802    | 0,2393 | 5,93  | 0,5802    | 0,2393 | 8,27  | 0,7978    | 0,3203 | 8,27  | 0,7978    | 0,3203 | 12,27 | 1,0758    | 0,4678 | 12,27 | 1,0758    | 0,4678 |
| A10  | St. Michael/Lungau                   | Rennweg Katschberg                   | 4,34                            | 0,4254    | 0,1755 | 4,34  | 0,4254    | 0,1755 | 6,06  | 0,5849    | 0,2348 | 6,06  | 0,5849    | 0,2348 | 8,99  | 0,7887    | 0,3430 | 8,99  | 0,7887    | 0,3430 |
| A102 | Seeboden                             | KN Spittal Millstätter See           | 0,53                            | 0,0931    | 0,0384 | 0,53  | 0,0931    | 0,0384 | 0,73  | 0,1280    | 0,0514 | 0,73  | 0,1280    | 0,0514 | 1,07  | 0,1727    | 0,0751 | 1,07  | 0,1727    | 0,0751 |
| A102 | KN Spittal Millstätter See           | Lendorf                              | 1,13                            | 0,2009    | 0,0829 | 1,13  | 0,2009    | 0,0829 | 1,58  | 0,2762    | 0,1109 | 1,58  | 0,2762    | 0,1109 | 2,32  | 0,3725    | 0,1620 | 2,32  | 0,3725    | 0,1620 |
| A10  | Rennweg Katschberg                   | Gmünd Maltatal                       | 4,59                            | 0,8128    | 0,3353 | 4,59  | 0,8128    | 0,3353 | 6,38  | 1,1176    | 0,4488 | 6,38  | 1,1176    | 0,4488 | 9,38  | 1,5071    | 0,6553 | 9,38  | 1,5071    | 0,6553 |
| A10  | Gmünd Maltatal                       | KN Spittal Millstätter See           | 2,61                            | 0,4626    | 0,1908 | 2,61  | 0,4626    | 0,1908 | 3,63  | 0,6361    | 0,2554 | 3,63  | 0,6361    | 0,2554 | 5,34  | 0,8578    | 0,3730 | 5,34  | 0,8578    | 0,3730 |
| A10  | KN Spittal Millstätter See           | Spittal Ost                          | 1,98                            | 0,3504    | 0,1445 | 1,98  | 0,3504    | 0,1445 | 2,75  | 0,4818    | 0,1935 | 2,75  | 0,4818    | 0,1935 | 4,04  | 0,6497    | 0,2825 | 4,04  | 0,6497    | 0,2825 |
| A10  | Spittal Ost                          | Paternion Feistritz                  | 3,41                            | 0,6051    | 0,2496 | 3,41  | 0,6051    | 0,2496 | 4,75  | 0,8321    | 0,3341 | 4,75  | 0,8321    | 0,3341 | 6,98  | 1,1220    | 0,4879 | 6,98  | 1,1220    | 0,4879 |
| A10  | Paternion Feistritz                  | Villach West                         | 3,68                            | 0,6522    | 0,2690 | 3,68  | 0,6522    | 0,2690 | 5,12  | 0,8968    | 0,3601 | 5,12  | 0,8968    | 0,3601 | 7,53  | 1,2093    | 0,5259 | 7,53  | 1,2093    | 0,5259 |
| A10  | Villach West                         | Villach Ossiacher See                | 1,59                            | 0,2820    | 0,1163 | 1,59  | 0,2820    | 0,1163 | 2,21  | 0,3877    | 0,1557 | 2,21  | 0,3877    | 0,1557 | 3,25  | 0,5228    | 0,2273 | 3,25  | 0,5228    | 0,2273 |
| A10  | Villach Ossiacher See                | KN Villach                           | 1,24                            | 0,2203    | 0,0909 | 1,24  | 0,2203    | 0,0909 | 1,73  | 0,3029    | 0,1216 | 1,73  | 0,3029    | 0,1216 | 2,54  | 0,4085    | 0,1776 | 2,54  | 0,4085    | 0,1776 |
| A11  | KN Villach                           | St. Niklas Faakersee                 | 0,89                            | 0,1577    | 0,0650 | 0,89  | 0,1577    | 0,0650 | 1,24  | 0,2168    | 0,0871 | 1,24  | 0,2168    | 0,0871 | 1,82  | 0,2924    | 0,1271 | 1,82  | 0,2924    | 0,1271 |
| A11  | St. Niklas Faakersee                 | St. Jakob/Rosental                   | 2,23                            | 0,3960    | 0,1634 | 2,23  | 0,3960    | 0,1634 | 3,11  | 0,5446    | 0,2187 | 3,11  | 0,5446    | 0,2187 | 4,57  | 0,7343    | 0,3193 | 4,57  | 0,7343    | 0,3193 |
| A11  | St. Jakob/Rosental                   | Staatsgrenze Karawankentunnel        | 9,42                            | 0,4659    | 0,1922 | 9,42  | 0,4659    | 0,1922 | 13,16 | 0,6407    | 0,2572 | 13,16 | 0,6407    | 0,2572 | 19,63 | 0,8639    | 0,3757 | 19,63 | 0,8639    | 0,3757 |
| A12  | Staatsgrenze Kufstein                | Kufstein Nord                        | 0,51                            | 0,0767    | 0,0316 | 0,51  | 0,0767    | 0,0316 | 0,72  | 0,1055    | 0,0423 | 0,72  | 0,1055    | 0,0423 | 1,06  | 0,1422    | 0,0618 | 1,06  | 0,1422    | 0,0618 |
| A12  | Kufstein Nord                        | Kufstein Süd                         | 1,32                            | 0,1967    | 0,0811 | 1,32  | 0,1967    | 0,0811 | 1,83  | 0,2705    | 0,1086 | 1,83  | 0,2705    | 0,1086 | 2,71  | 0,3647    | 0,1586 | 2,71  | 0,3647    | 0,1586 |
| A12  | Kufstein Süd                         | Kirchbichl Langkampfen               | 1,80                            | 0,2686    | 0,1108 | 1,80  | 0,2686    | 0,1108 | 2,51  | 0,3693    | 0,1483 | 2,51  | 0,3693    | 0,1483 | 3,70  | 0,4980    | 0,2165 | 3,70  | 0,4980    | 0,2165 |
| A12  | Kirchbichl Langkampfen               | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | 1,76                            | 0,2628    | 0,1084 | 1,76  | 0,2628    | 0,1084 | 2,45  | 0,3614    | 0,1451 | 2,45  | 0,3614    | 0,1451 | 3,62  | 0,4873    | 0,2119 | 3,62  | 0,4873    | 0,2119 |
| A12  | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | Wörgl West                           | 0,93                            | 0,1383    | 0,0571 | 0,93  | 0,1383    | 0,0571 | 1,29  | 0,1902    | 0,0764 | 1,29  | 0,1902    | 0,0764 | 1,90  | 0,2565    | 0,1115 | 1,90  | 0,2565    | 0,1115 |
| A12  | Wörgl West                           | Kramsach Rattenberg Brixlegg         | 3,95                            | 0,5899    | 0,2433 | 3,95  | 0,5899    | 0,2433 | 5,50  | 0,8111    | 0,3257 | 5,50  | 0,8111    | 0,3257 | 8,12  | 1,0937    | 0,4756 | 8,12  | 1,0937    | 0,4756 |
| A12  | Kramsach Rattenberg Brixlegg         | Wiesing Achensee Zillertal           | 2,42                            | 0,3620    | 0,1493 | 2,42  | 0,3620    | 0,1493 | 3,38  | 0,4977    | 0,1998 | 3,38  | 0,4977    | 0,1998 | 4,98  | 0,6711    | 0,2918 | 4,98  | 0,6711    | 0,2918 |
| A12  | Wiesing Achensee Zillertal           | Jenbach                              | 0,96                            | 0,1432    | 0,0591 | 0,96  | 0,1432    | 0,0591 | 1,34  | 0,1969    | 0,0791 | 1,34  | 0,1969    | 0,0791 | 1,97  | 0,2656    | 0,1155 | 1,97  | 0,2656    | 0,1155 |
| A12  | Jenbach                              | Schwaz                               | 2,12                            | 0,3159    | 0,1303 | 2,12  | 0,3159    | 0,1303 | 2,95  | 0,4343    | 0,1744 | 2,95  | 0,4343    | 0,1744 | 4,35  | 0,5857    | 0,2547 | 4,35  | 0,5857    | 0,2547 |
| A12  | Schwaz                               | Vomp                                 | 1,21                            | 0,1806    | 0,0745 | 1,21  | 0,1806    | 0,0745 | 1,68  | 0,2483    | 0,0997 | 1,68  | 0,2483    | 0,0997 | 2,49  | 0,3348    | 0,1456 | 2,49  | 0,3348    | 0,1456 |
| A12  | Vomp                                 | Wattens                              | 2,49                            | 0,3722    | 0,1535 | 2,49  | 0,3722    | 0,1535 | 3,47  | 0,5118    | 0,2055 | 3,47  | 0,5118    | 0,2055 | 5,12  | 0,6902    | 0,3001 | 5,12  | 0,6902    | 0,3001 |
| A12  | Wattens                              | Hall/Tirol Mitte                     | 2,21                            | 0,3300    | 0,1361 | 2,21  | 0,3300    | 0,1361 | 3,08  | 0,4538    | 0,1822 | 3,08  | 0,4538    | 0,1822 | 4,54  | 0,6119    | 0,2661 | 4,54  | 0,6119    | 0,2661 |
| A12  | Hall/Tirol Mitte                     | Hall/Tirol West                      | 0,89                            | 0,1327    | 0,0547 | 0,89  | 0,1327    | 0,0547 | 1,24  | 0,1825    | 0,0733 | 1,24  | 0,1825    | 0,0733 | 1,83  | 0,2461    | 0,1070 | 1,83  | 0,2461    | 0,1070 |
| A12  | Hall/Tirol West                      | A12 Innsbruck Ost                    | 0,98                            | 0,1467    | 0,0605 | 0,98  | 0,1467    | 0,0605 | 1,37  | 0,2017    | 0,0810 | 1,37  | 0,2017    | 0,0810 | 2,02  | 0,2720    | 0,1183 | 2,02  | 0,2720    | 0,1183 |
| A12  | A12 Innsbruck Ost                    | Innsbruck Mitte                      | 0,65                            | 0,1013    | 0,0418 | 0,65  | 0,1013    | 0,0418 | 0,90  | 0,1393    | 0,0559 | 0,90  | 0,1393    | 0,0559 | 1,33  | 0,1878    | 0,0817 | 1,33  | 0,1878    | 0,0817 |
| A12  | Innsbruck Mitte                      | A12 Innsbruck West                   | 0,87                            | 0,1536    | 0,0634 | 0,87  | 0,1536    | 0,0634 | 1,21  | 0,2112    | 0,0848 | 1,21  | 0,2112    | 0,0848 | 1,77  | 0,2848    | 0,1238 | 1,77  | 0,2848    | 0,1238 |
| A12  | A12 Innsbruck West                   | Innsbruck Kranebitten                | 1,14                            | 0,2013    | 0,0830 | 1,14  | 0,2013    | 0,0830 | 1,58  | 0,2768    | 0,1111 | 1,58  | 0,2768    | 0,1111 | 2,32  | 0,3733    | 0,1623 | 2,32  | 0,3733    | 0,1623 |
| A12  | Innsbruck Kranebitten                | Zirl Ost Garmisch Seefeld            | 1,32                            | 0,2336    | 0,0964 | 1,32  | 0,2336    | 0,0964 | 1,83  | 0,3212    | 0,1290 | 1,83  | 0,3212    | 0,1290 | 2,70  | 0,4332    | 0,1884 | 2,70  | 0,4332    | 0,1884 |
| A12  | Zirl Ost Garmisch Seefeld            | Zirl West                            | 0,82                            | 0,1462    | 0,0603 | 0,82  | 0,1462    | 0,0603 | 1,15  | 0,2010    | 0,0807 | 1,15  | 0,2010    | 0,0807 | 1,69  | 0,2710    | 0,1178 | 1,69  | 0,2710    | 0,1178 |
| A12  | Zirl West                            | Petttau                              | 1,48                            | 0,2617    | 0,1080 | 1,48  | 0,2617    | 0,1080 | 2,05  | 0,3599    | 0,1445 | 2,05  | 0,3599    | 0,1445 | 3,02  | 0,4853    | 0,2110 | 3,02  | 0,4853    | 0,2110 |
| A12  | Petttau                              | Telfs Ost                            | 1,49                            | 0,2646    | 0,1092 | 1,49  | 0,2646    | 0,1092 | 2,08  | 0,3639    | 0,1461 | 2,08  | 0,3639    | 0,1461 | 3,05  | 0,4907    | 0,2134 | 3,05  | 0,4907    | 0,2134 |
| A12  | Telfs Ost                            | Telfs West                           | 0,73                            | 0,1292    | 0,0533 | 0,73  | 0,1292    | 0,0533 | 1,01  | 0,1777    | 0,0713 | 1,01  | 0,1777    | 0,0713 | 1,49  | 0,2396    | 0,1042 | 1,49  | 0,2396    | 0,1042 |
| A12  | Telfs West                           | Mötz Reutte                          | 2,36                            | 0,4176    | 0,1723 | 2,36  | 0,4176    | 0,1723 | 3,28  | 0,5742    | 0,2306 | 3,28  | 0,5742    | 0,2306 | 4,82  | 0,7743    | 0,3367 | 4,82  | 0,7743    | 0,3367 |
| A12  | Mötz Reutte                          | Haiming Ötztal                       | 2,74                            | 0,4858    | 0,2004 | 2,74  | 0,4858    | 0,     |       |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |



| Road | Toll road section from             | Toll road section to               | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |        |           |        |        |           |          |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|----------|------|-----------|--------|------|--------|--------|------|--------|--------|
|      |                                    |                                    | Cat. 2                          |           |        | Cat. 3 |           |        | Cat. 4 |           |          |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|      |                                    |                                    | Day                             |           | Night  | Day    |           | Night  | Day    |           | Night    | Day  |           | Night  |      |        |        |      |        |        |
|      |                                    |                                    | Sum                             | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2      | Sum  | Air Noise | CO2    |      |        |        |      |        |        |
| A14- | Dornbirn West                      | Dornbirn Süd                       | 0,50                            | 0,0894    | 0,0369 | 0,50   | 0,0894    | 0,0369 | 0,70   | 0,1230    | 0,0494   | 0,70 | 0,1230    | 0,0494 | 1,03 | 0,1658 | 0,0721 | 1,03 | 0,1658 | 0,0721 |
| A14- | Dornbirn Süd                       | Hohenems                           | 0,92                            | 0,1623    | 0,0669 | 0,92   | 0,1623    | 0,0669 | 1,27   | 0,2231    | 0,0896   | 1,27 | 0,2231    | 0,0896 | 1,87 | 0,3009 | 0,1308 | 1,87 | 0,3009 | 0,1308 |
| A14- | Hohenems                           | Altach Götzis                      | 0,93                            | 0,1641    | 0,0677 | 0,93   | 0,1641    | 0,0677 | 1,29   | 0,2257    | 0,0906   | 1,29 | 0,2257    | 0,0906 | 1,89 | 0,3043 | 0,1323 | 1,89 | 0,3043 | 0,1323 |
| A14- | Altach Götzis                      | Götzis                             | 0,71                            | 0,1251    | 0,0516 | 0,71   | 0,1251    | 0,0516 | 0,98   | 0,1721    | 0,0691   | 0,98 | 0,1721    | 0,0691 | 1,44 | 0,2320 | 0,1009 | 1,44 | 0,2320 | 0,1009 |
| A14- | Götzis                             | Klaus Koblach                      | 0,61                            | 0,1087    | 0,0448 | 0,61   | 0,1087    | 0,0448 | 0,85   | 0,1494    | 0,0600   | 0,85 | 0,1494    | 0,0600 | 1,25 | 0,2015 | 0,0876 | 1,25 | 0,2015 | 0,0876 |
| A14- | Klaus Koblach                      | Rankweil                           | 1,08                            | 0,1910    | 0,0788 | 1,08   | 0,1910    | 0,0788 | 1,50   | 0,2626    | 0,1054   | 1,50 | 0,2626    | 0,1054 | 2,20 | 0,3541 | 0,1540 | 2,20 | 0,3541 | 0,1540 |
| A14- | Rankweil                           | Feldkirch Frastanz                 | 1,53                            | 0,2721    | 0,1122 | 1,53   | 0,2721    | 0,1122 | 2,14   | 0,3741    | 0,1502   | 2,14 | 0,3741    | 0,1502 | 3,14 | 0,5045 | 0,2194 | 3,14 | 0,5045 | 0,2194 |
| A14- | Feldkirch Frastanz                 | Nenzing Bludesch                   | 2,43                            | 0,4302    | 0,1775 | 2,43   | 0,4302    | 0,1775 | 3,38   | 0,5916    | 0,2375   | 3,38 | 0,5916    | 0,2375 | 4,97 | 0,7977 | 0,3469 | 4,97 | 0,7977 | 0,3469 |
| A14- | Nenzing Bludesch                   | Bludenz Nüziders                   | 1,80                            | 0,3194    | 0,1317 | 1,80   | 0,3194    | 0,1317 | 2,51   | 0,4392    | 0,1763   | 2,51 | 0,4392    | 0,1763 | 3,69 | 0,5922 | 0,2575 | 3,69 | 0,5922 | 0,2575 |
| A14- | Bludenz Nüziders                   | Brandnertal                        | 0,25                            | 0,0444    | 0,0183 | 0,25   | 0,0444    | 0,0183 | 0,35   | 0,0611    | 0,0245   | 0,35 | 0,0611    | 0,0245 | 0,51 | 0,0824 | 0,0358 | 0,51 | 0,0824 | 0,0358 |
| A14- | Brandnertal                        | Bludenz Bürs                       | 0,42                            | 0,0742    | 0,0306 | 0,42   | 0,0742    | 0,0306 | 0,58   | 0,1020    | 0,0409   | 0,58 | 0,1020    | 0,0409 | 0,86 | 0,1375 | 0,0598 | 0,86 | 0,1375 | 0,0598 |
| A14- | Bludenz Bürs                       | Bludenz Montafon                   | 0,59                            | 0,1051    | 0,0434 | 0,59   | 0,1051    | 0,0434 | 0,82   | 0,1445    | 0,0580   | 0,82 | 0,1445    | 0,0580 | 1,21 | 0,1949 | 0,0848 | 1,21 | 0,1949 | 0,0848 |
| A141 | KN Bregenz                         | Bregenz Citytunnel                 | 0,54                            | 0,0963    | 0,0397 | 0,54   | 0,0963    | 0,0397 | 0,76   | 0,1324    | 0,0532   | 0,76 | 0,1324    | 0,0532 | 1,11 | 0,1785 | 0,0776 | 1,11 | 0,1785 | 0,0776 |
| A21- | KN Steinhäusl                      | Hochstraß                          | 0,90                            | 0,1588    | 0,0655 | 0,90   | 0,1588    | 0,0655 | 1,25   | 0,2184    | 0,0877   | 1,25 | 0,2184    | 0,0877 | 1,83 | 0,2945 | 0,1281 | 1,83 | 0,2945 | 0,1281 |
| A21- | Hochstraß                          | Alland                             | 3,13                            | 0,5549    | 0,2289 | 3,13   | 0,5549    | 0,2289 | 4,36   | 0,7630    | 0,3064   | 4,36 | 0,7630    | 0,3064 | 6,40 | 1,0289 | 0,4474 | 6,40 | 1,0289 | 0,4474 |
| A21- | Alland                             | Mayerling                          | 0,64                            | 0,1127    | 0,0465 | 0,64   | 0,1127    | 0,0465 | 0,88   | 0,1549    | 0,0622   | 0,88 | 0,1549    | 0,0622 | 1,30 | 0,2089 | 0,0908 | 1,30 | 0,2089 | 0,0908 |
| A21- | Mayerling                          | Heiligenkreuz                      | 1,47                            | 0,2610    | 0,1077 | 1,47   | 0,2610    | 0,1077 | 2,05   | 0,3588    | 0,1441   | 2,05 | 0,3588    | 0,1441 | 3,01 | 0,4839 | 0,2104 | 3,01 | 0,4839 | 0,2104 |
| A21- | Heiligenkreuz                      | Hinterbrühl                        | 0,82                            | 0,1455    | 0,0600 | 0,82   | 0,1455    | 0,0600 | 1,14   | 0,2000    | 0,0803   | 1,14 | 0,2000    | 0,0803 | 1,68 | 0,2698 | 0,1173 | 1,68 | 0,2698 | 0,1173 |
| A21- | Hinterbrühl                        | Gießhübl                           | 1,54                            | 0,2729    | 0,1126 | 1,54   | 0,2729    | 0,1126 | 2,14   | 0,3752    | 0,1507   | 2,14 | 0,3752    | 0,1507 | 3,15 | 0,5060 | 0,2200 | 3,15 | 0,5060 | 0,2200 |
| A21- | Gießhübl                           | Brunn/Gebirge                      | 1,29                            | 0,2283    | 0,0942 | 1,29   | 0,2283    | 0,0942 | 1,79   | 0,3140    | 0,1261   | 1,79 | 0,3140    | 0,1261 | 2,64 | 0,4234 | 0,1841 | 2,64 | 0,4234 | 0,1841 |
| A21- | Brunn/Gebirge                      | KN Vösendorf                       | 0,57                            | 0,1016    | 0,0419 | 0,57   | 0,1016    | 0,0419 | 0,80   | 0,1397    | 0,0561   | 0,80 | 0,1397    | 0,0561 | 1,17 | 0,1883 | 0,0819 | 1,17 | 0,1883 | 0,0819 |
| A22- | KN Wien Kaisermühlen               | Kaisermühlen                       | 0,45                            | 0,0803    | 0,0331 | 0,45   | 0,0803    | 0,0331 | 0,63   | 0,1104    | 0,0443   | 0,63 | 0,1104    | 0,0443 | 0,93 | 0,1488 | 0,0647 | 0,93 | 0,1488 | 0,0647 |
| A22- | Kaisermühlen                       | Reichsbrücke                       | 0,38                            | 0,0665    | 0,0274 | 0,38   | 0,0665    | 0,0274 | 0,52   | 0,0915    | 0,0367   | 0,52 | 0,0915    | 0,0367 | 0,77 | 0,1234 | 0,0536 | 0,77 | 0,1234 | 0,0536 |
| A22- | Reichsbrücke                       | Kagran Vienna International Center | 0,14                            | 0,0256    | 0,0106 | 0,14   | 0,0256    | 0,0106 | 0,20   | 0,0352    | 0,0142   | 0,20 | 0,0352    | 0,0142 | 0,30 | 0,0475 | 0,0207 | 0,30 | 0,0475 | 0,0207 |
| A22- | Kagran Vienna International Center | Brigittenerbrücke                  | 0,23                            | 0,0410    | 0,0169 | 0,23   | 0,0410    | 0,0169 | 0,32   | 0,0564    | 0,0227   | 0,32 | 0,0564    | 0,0227 | 0,47 | 0,0761 | 0,0331 | 0,47 | 0,0761 | 0,0331 |
| A22- | Brigittenerbrücke                  | Floridsdorferbrücke                | 0,37                            | 0,0662    | 0,0273 | 0,37   | 0,0662    | 0,0273 | 0,52   | 0,0911    | 0,0366   | 0,52 | 0,0911    | 0,0366 | 0,76 | 0,1228 | 0,0534 | 0,76 | 0,1228 | 0,0534 |
| A22- | Floridsdorferbrücke                | KN Gürtel Nordbrücke               | 0,24                            | 0,0422    | 0,0174 | 0,24   | 0,0422    | 0,0174 | 0,33   | 0,0581    | 0,0233   | 0,33 | 0,0581    | 0,0233 | 0,49 | 0,0783 | 0,0341 | 0,49 | 0,0783 | 0,0341 |
| A22- | KN Gürtel Nordbrücke               | Strebersdorf                       | 0,81                            | 0,1444    | 0,0596 | 0,81   | 0,1444    | 0,0596 | 1,13   | 0,1985    | 0,0797   | 1,13 | 0,1985    | 0,0797 | 1,67 | 0,2677 | 0,1164 | 1,67 | 0,2677 | 0,1164 |
| A221 | Wien Nordbrücke                    | KN Gürtel Nordbrücke               | 0,24                            | 0,0426    | 0,0176 | 0,24   | 0,0426    | 0,0176 | 0,33   | 0,0585    | 0,0235   | 0,33 | 0,0585    | 0,0235 | 0,49 | 0,0789 | 0,0343 | 0,49 | 0,0789 | 0,0343 |
| A221 | KN Gürtel Nordbrücke               | Wien Pragerstraße                  | 0,26                            | 0,0458    | 0,0189 | 0,26   | 0,0458    | 0,0189 | 0,36   | 0,0630    | 0,0253   | 0,36 | 0,0630    | 0,0253 | 0,53 | 0,0850 | 0,0370 | 0,53 | 0,0850 | 0,0370 |
| A221 | Wien Pragerstraße                  | Wien Neujedlersdorf                | 0,11                            | 0,0201    | 0,0083 | 0,11   | 0,0201    | 0,0083 | 0,16   | 0,0276    | 0,0111   | 0,16 | 0,0276    | 0,0111 | 0,23 | 0,0372 | 0,0162 | 0,23 | 0,0372 | 0,0162 |
| A221 | Wien Neujedlersdorf                | Brunnerstr/Shuttleworthstraße      | 1,29                            | 0,0509    | 0,0210 | 1,29   | 0,0509    | 0,0210 | 1,40   | 0,0700    | 0,0281   | 1,40 | 0,0700    | 0,0281 | 0,59 | 0,0943 | 0,0410 | 0,59 | 0,0943 | 0,0410 |
| A22- | Strebersdorf                       | Korneuburg Ost                     | 1,64                            | 0,2909    | 0,1200 | 1,64   | 0,2909    | 0,1200 | 2,28   | 0,4000    | 0,1606   | 2,28 | 0,4000    | 0,1606 | 3,36 | 0,5393 | 0,2345 | 3,36 | 0,5393 | 0,2345 |
| A222 | Strebersdorf                       | Wien Vohburggasse                  | 0,20                            | 0,0361    | 0,0149 | 0,20   | 0,0361    | 0,0149 | 0,28   | 0,0497    | 0,0200   | 0,28 | 0,0497    | 0,0200 | 0,42 | 0,0670 | 0,0291 | 0,42 | 0,0670 | 0,0291 |
| A22- | Korneuburg Ost                     | KN Korneuburg                      | 1,06                            | 0,1877    | 0,0774 | 1,06   | 0,1877    | 0,0774 | 1,47   | 0,2581    | 0,1036   | 1,47 | 0,2581    | 0,1036 | 2,17 | 0,3481 | 0,1514 | 2,17 | 0,3481 | 0,1514 |
| A22- | KN Korneuburg                      | Stockerau Ost                      | 1,54                            | 0,2731    | 0,1127 | 1,54   | 0,2731    | 0,1127 | 2,14   | 0,3755    | 0,1508   | 2,14 | 0,3755    | 0,1508 | 3,15 | 0,5064 | 0,2202 | 3,15 | 0,5064 | 0,2202 |
| A22- | Stockerau Ost                      | Stockerau Mitte                    | 0,61                            | 0,1089    | 0,0449 | 0,61   | 0,1089    | 0,0449 | 0,85   | 0,1498    | 0,0601   | 0,85 | 0,1498    | 0,0601 | 1,26 | 0,2019 | 0,0878 | 1,26 | 0,2019 | 0,0878 |
| A22- | Stockerau Mitte                    | KN Stockerau/West                  | 0,52                            | 0,0925    | 0,0382 | 0,52   | 0,0925    | 0,0382 | 0,73   | 0,1272    | 0,0511   | 0,73 | 0,1272    | 0,0511 | 1,07 | 0,1715 | 0,0746 | 1,07 | 0,1715 | 0,0746 |
| A23- | Altmanndorferstraße                | KN Wien Inzersdorf                 | 0,46                            | 0,0809    | 0,0334 | 0,46   | 0,0809    | 0,0334 | 0,64   | 0,1113    | 0,0447   | 0,64 | 0,1113    | 0,0447 | 0,93 | 0,1501 | 0,0652 | 0,93 | 0,1501 | 0,0652 |
| A23- | KN Wien Inzersdorf                 | Favoriten                          | 1,15                            | 0,2039    | 0,0841 | 1,15   | 0,2039    | 0,0841 | 1,60   | 0,2804    | 0,1126   | 1,60 | 0,2804    | 0,1126 | 2,35 | 0,3781 | 0,1644 | 2,35 | 0,3781 | 0,1644 |
| A23- | Favoriten                          | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | 0,72                            | 0,1278    | 0,0527 | 0,72   | 0,1278    | 0,0527 | 1,00   | 0,1758    | 0,0706   | 1,00 | 0,1758    | 0,0706 | 1,48 | 0,2370 | 0,1031 | 1,48 | 0,2370 | 0,1031 |
| A23- | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | St. Marx                           | 0,27                            | 0,0485    | 0,0200 | 0,27   | 0,0485    | 0,0200 | 0,38   | 0,0667    | 0,0268   | 0,38 | 0,0667    | 0,0268 | 0,56 | 0,0900 | 0,0391 | 0,56 | 0,0900 | 0,0391 |
| A23- | St. Marx                           | KN Wien Prater                     | 0,23                            | 0,0412    | 0,0170 | 0,23   | 0,0412    | 0,0170 | 0,32   | 0,0566    | 0,0227   | 0,32 | 0,0566    | 0,0227 | 0,48 | 0,0764 | 0,0332 | 0,48 | 0,0764 | 0,0332 |
| A23- | KN Wien Prater                     | Handelskai                         | 0,52                            | 0,0914    | 0,0377 | 0,52   | 0,0914    | 0,0377 | 0,72   | 0,1257    | 0,0505   | 0,72 | 0,1257    | 0,0505 | 1,06 | 0,1695 | 0,0737 | 1,06 | 0,1695 | 0,0737 |
| A23- | Handelskai                         | KN Wien Kaisermühlen               | 0,24                            | 0,0418    | 0,0172 | 0,24   | 0,0418    | 0,0172 | 0,33   | 0,0575    | 0,0231   | 0,33 | 0,0575    | 0,0231 | 0,48 | 0,0775 | 0,0337 | 0,48 | 0,0775 | 0,0337 |
| A23- | KN Wien Kaisermühlen               | Groß Enzersdorf Stadlau            | 0,65                            | 0,1147    | 0,0473 | 0,65   | 0,1147    | 0,0473 | 0,90   | 0,1577    | 0,0633   | 0,90 | 0,1577    | 0,0633 | 1,32 | 0,2127 | 0,0925 | 1,32 | 0,2127 | 0,0925 |
| A23- | Groß Enzersdorf Stadlau            | Hirschstetten                      | 0,36                            | 0,0643    | 0,0265 | 0,36   | 0,0643    | 0,0265 | 0,50   | 0,0884    | 0,0355   | 0,50 | 0,0884    | 0,0355 | 0,74 | 0,1193 | 0,0519 | 0,74 | 0,1193 | 0,0519 |
| A233 | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | Wien Gürtel                        | 0,21                            | 0,0375    | 0,0155 | 0,21   | 0,0375    | 0,0155 | 0,29   | 0,0516    | 0,0207   | 0,29 | 0,0516    | 0,0207 | 0,43 | 0,0696 | 0,0303 | 0,43 | 0,0696 | 0,0303 |
| A25- | KN A1/A25 Passau Wels              | Weißkirchen                        | 2,39                            | 0,4231    | 0,1745 | 2,39   | 0,4231    | 0,1745 | 3,32   | 0,5818    | 0,2336   | 3,32 | 0,5818    | 0,2336 | 4,88 | 0,7845 | 0,3411 | 4,88 | 0,7845 | 0,3411 |
| A25- | Weißkirchen                        | Marchtrenk Wels Ost                | 0,85                            | 0,1508    | 0,0622 | 0,85   | 0,1508    | 0,0622 | 1,18   | 0,2073    | 0,0832</ |      |           |        |      |        |        |      |        |        |

| Road | Toll road section from            | Toll road section to              | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |      |           |        |       |           |        |      |           |        |       |           |        |
|------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|------|-----------|--------|-------|-----------|--------|------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                   |                                   | 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               | 0,26                            | 0,0463    | 0,0191 | 0,26  | 0,0463    | 0,0191 | 0,36 | 0,0637    | 0,0256 | 0,36  | 0,0637    | 0,0256 | 0,53 | 0,0859    | 0,0373 | 0,53  | 0,0859    | 0,0373 |
| S02- | Gewerbepark Stadlau               | Breitenleer Straße                | 0,14                            | 0,0257    | 0,0106 | 0,14  | 0,0257    | 0,0106 | 0,20 | 0,0353    | 0,0142 | 0,20  | 0,0353    | 0,0142 | 0,30 | 0,0476    | 0,0207 | 0,30  | 0,0476    | 0,0207 |
| S02- | Breitenleer Straße                | Rautenweg                         | 0,24                            | 0,0426    | 0,0176 | 0,24  | 0,0426    | 0,0176 | 0,33 | 0,0586    | 0,0235 | 0,33  | 0,0586    | 0,0235 | 0,49 | 0,0790    | 0,0344 | 0,49  | 0,0790    | 0,0344 |
| S02- | Rautenweg                         | Hermann Gebauer Straße            | 0,26                            | 0,0468    | 0,0193 | 0,26  | 0,0468    | 0,0193 | 0,37 | 0,0644    | 0,0259 | 0,37  | 0,0644    | 0,0259 | 0,54 | 0,0869    | 0,0378 | 0,54  | 0,0869    | 0,0378 |
| S02- | Hermann Gebauer Straße            | Angerner Straße                   | 0,96                            | 0,1695    | 0,0699 | 0,96  | 0,1695    | 0,0699 | 1,33 | 0,2331    | 0,0936 | 1,33  | 0,2331    | 0,0936 | 1,96 | 0,3143    | 0,1367 | 1,96  | 0,3143    | 0,1367 |
| S03- | KN Stockerau/West                 | Stockerau Nord                    | 0,27                            | 0,0479    | 0,0198 | 0,27  | 0,0479    | 0,0198 | 0,38 | 0,0659    | 0,0264 | 0,38  | 0,0659    | 0,0264 | 0,55 | 0,0888    | 0,0386 | 0,55  | 0,0888    | 0,0386 |
| S03- | Stockerau Nord                    | Sierndorf                         | 1,45                            | 0,2575    | 0,1062 | 1,45  | 0,2575    | 0,1062 | 2,02 | 0,3540    | 0,1421 | 2,02  | 0,3540    | 0,1421 | 2,97 | 0,4774    | 0,2076 | 2,97  | 0,4774    | 0,2076 |
| S03- | Sierndorf                         | Obermallebarn                     | 0,98                            | 0,1729    | 0,0713 | 0,98  | 0,1729    | 0,0713 | 1,36 | 0,2377    | 0,0955 | 1,36  | 0,2377    | 0,0955 | 2,00 | 0,3206    | 0,1394 | 2,00  | 0,3206    | 0,1394 |
| S03- | Obermallebarn                     | Göllersdorf                       | 1,29                            | 0,2283    | 0,0942 | 1,29  | 0,2283    | 0,0942 | 1,79 | 0,3139    | 0,1260 | 1,79  | 0,3139    | 0,1260 | 2,63 | 0,4233    | 0,1841 | 2,63  | 0,4233    | 0,1841 |
| S03- | Göllersdorf                       | Großstelzendorf                   | 0,52                            | 0,0914    | 0,0377 | 0,52  | 0,0914    | 0,0377 | 0,72 | 0,1257    | 0,0505 | 0,72  | 0,1257    | 0,0505 | 1,06 | 0,1695    | 0,0737 | 1,06  | 0,1695    | 0,0737 |
| S03- | Großstelzendorf                   | Hollabrunn Süd                    | 1,24                            | 0,2199    | 0,0907 | 1,24  | 0,2199    | 0,0907 | 1,73 | 0,3023    | 0,1214 | 1,73  | 0,3023    | 0,1214 | 2,54 | 0,4077    | 0,1773 | 2,54  | 0,4077    | 0,1773 |
| S03- | Hollabrunn Süd                    | Hollabrunn Mitte                  | 0,36                            | 0,0629    | 0,0260 | 0,36  | 0,0629    | 0,0260 | 0,49 | 0,0865    | 0,0347 | 0,49  | 0,0865    | 0,0347 | 0,73 | 0,1167    | 0,0507 | 0,73  | 0,1167    | 0,0507 |
| S03- | Hollabrunn Mitte                  | Hollabrunn Nord                   | 0,80                            | 0,1426    | 0,0588 | 0,80  | 0,1426    | 0,0588 | 1,12 | 0,1960    | 0,0787 | 1,12  | 0,1960    | 0,0787 | 1,65 | 0,2643    | 0,1149 | 1,65  | 0,2643    | 0,1149 |
| S03- | Hollabrunn Nord                   | Wullersdorf                       | 1,54                            | 0,2734    | 0,1128 | 1,54  | 0,2734    | 0,1128 | 2,15 | 0,3759    | 0,1509 | 2,15  | 0,3759    | 0,1509 | 3,16 | 0,5069    | 0,2204 | 3,16  | 0,5069    | 0,2204 |
| S03- | Wullersdorf                       | Guntersdorf                       | 1,07                            | 0,1893    | 0,0781 | 1,07  | 0,1893    | 0,0781 | 1,49 | 0,2603    | 0,1045 | 1,49  | 0,2603    | 0,1045 | 2,18 | 0,3510    | 0,1526 | 2,18  | 0,3510    | 0,1526 |
| S04- | KN Mattersburg                    | Sigleß                            | 0,64                            | 0,1137    | 0,0469 | 0,64  | 0,1137    | 0,0469 | 0,89 | 0,1563    | 0,0628 | 0,89  | 0,1563    | 0,0628 | 1,31 | 0,2108    | 0,0916 | 1,31  | 0,2108    | 0,0916 |
| S04- | Sigleß                            | Bad Sauerbrunn                    | 1,50                            | 0,2656    | 0,1096 | 1,50  | 0,2656    | 0,1096 | 2,08 | 0,3652    | 0,1466 | 2,08  | 0,3652    | 0,1466 | 3,07 | 0,4924    | 0,2141 | 3,07  | 0,4924    | 0,2141 |
| S04- | Bad Sauerbrunn                    | Neudörfel                         | 0,63                            | 0,1116    | 0,0460 | 0,63  | 0,1116    | 0,0460 | 0,88 | 0,1535    | 0,0616 | 0,88  | 0,1535    | 0,0616 | 1,29 | 0,2069    | 0,0900 | 1,29  | 0,2069    | 0,0900 |
| S04- | Neudörfel                         | Wr.Neustadt Ost                   | 0,66                            | 0,1168    | 0,0482 | 0,66  | 0,1168    | 0,0482 | 0,92 | 0,1606    | 0,0645 | 0,92  | 0,1606    | 0,0645 | 1,35 | 0,2166    | 0,0942 | 1,35  | 0,2166    | 0,0942 |
| S04- | Wr.Neustadt Ost                   | Katzelsdorf                       | 0,31                            | 0,0547    | 0,0226 | 0,31  | 0,0547    | 0,0226 | 0,43 | 0,0752    | 0,0302 | 0,43  | 0,0752    | 0,0302 | 0,63 | 0,1015    | 0,0441 | 0,63  | 0,1015    | 0,0441 |
| S04- | Katzelsdorf                       | Langenkirchen                     | 0,26                            | 0,0458    | 0,0189 | 0,26  | 0,0458    | 0,0189 | 0,36 | 0,0630    | 0,0253 | 0,36  | 0,0630    | 0,0253 | 0,53 | 0,0849    | 0,0369 | 0,53  | 0,0849    | 0,0369 |
| S04- | Langenkirchen                     | Wr.Neustadt Süd                   | 0,23                            | 0,0406    | 0,0168 | 0,23  | 0,0406    | 0,0168 | 0,32 | 0,0558    | 0,0224 | 0,32  | 0,0558    | 0,0224 | 0,47 | 0,0753    | 0,0327 | 0,47  | 0,0753    | 0,0327 |
| S04- | Wr.Neustadt Süd                   | KN Wr. Neustadt                   | 0,38                            | 0,0672    | 0,0277 | 0,38  | 0,0672    | 0,0277 | 0,53 | 0,0924    | 0,0371 | 0,53  | 0,0924    | 0,0371 | 0,78 | 0,1246    | 0,0542 | 0,78  | 0,1246    | 0,0542 |
| S05- | KN Stockerau/West                 | Tulln                             | 2,62                            | 0,4637    | 0,1913 | 2,62  | 0,4637    | 0,1913 | 3,64 | 0,6376    | 0,2560 | 3,64  | 0,6376    | 0,2560 | 5,35 | 0,8597    | 0,3738 | 5,35  | 0,8597    | 0,3738 |
| S05- | Tulln                             | Königsbrunn / Wagram              | 3,25                            | 0,5762    | 0,2377 | 3,25  | 0,5762    | 0,2377 | 4,52 | 0,7923    | 0,3181 | 4,52  | 0,7923    | 0,3181 | 6,65 | 1,0684    | 0,4646 | 6,65  | 1,0684    | 0,4646 |
| S05- | Königsbrunn / Wagram              | Kirchberg/Wagram                  | 0,87                            | 0,1548    | 0,0639 | 0,87  | 0,1548    | 0,0639 | 1,21 | 0,2129    | 0,0855 | 1,21  | 0,2129    | 0,0855 | 1,79 | 0,2870    | 0,1248 | 1,79  | 0,2870    | 0,1248 |
| S05- | Kirchberg/Wagram                  | Fels / Wagram                     | 0,65                            | 0,1160    | 0,0478 | 0,65  | 0,1160    | 0,0478 | 0,91 | 0,1595    | 0,0640 | 0,91  | 0,1595    | 0,0640 | 1,34 | 0,2150    | 0,0935 | 1,34  | 0,2150    | 0,0935 |
| S05- | Fels / Wagram                     | Grafenwörth                       | 1,51                            | 0,2670    | 0,1101 | 1,51  | 0,2670    | 0,1101 | 2,10 | 0,3671    | 0,1474 | 2,10  | 0,3671    | 0,1474 | 3,08 | 0,4950    | 0,2152 | 3,08  | 0,4950    | 0,2152 |
| S05- | Grafenwörth                       | Jettsdorf                         | 0,67                            | 0,1194    | 0,0492 | 0,67  | 0,1194    | 0,0492 | 0,94 | 0,1641    | 0,0659 | 0,94  | 0,1641    | 0,0659 | 1,38 | 0,2213    | 0,0962 | 1,38  | 0,2213    | 0,0962 |
| S06- | KN Seebenstein                    | Neunkirchen                       | 1,03                            | 0,1822    | 0,0751 | 1,03  | 0,1822    | 0,0751 | 1,43 | 0,2505    | 0,1006 | 1,43  | 0,2505    | 0,1006 | 2,10 | 0,3378    | 0,1469 | 2,10  | 0,3378    | 0,1469 |
| S06- | Neunkirchen                       | Gloggnitz                         | 3,30                            | 0,5842    | 0,2410 | 3,30  | 0,5842    | 0,2410 | 4,58 | 0,8032    | 0,3225 | 4,58  | 0,8032    | 0,3225 | 6,74 | 1,0831    | 0,4710 | 6,74  | 1,0831    | 0,4710 |
| S06- | Gloggnitz                         | Maria Schutz                      | 2,10                            | 0,3723    | 0,1536 | 2,10  | 0,3723    | 0,1536 | 2,92 | 0,5120    | 0,2056 | 2,92  | 0,5120    | 0,2056 | 4,30 | 0,6904    | 0,3002 | 4,30  | 0,6904    | 0,3002 |
| S06- | Maria Schutz                      | Spital / Semmering                | 1,78                            | 0,3160    | 0,1304 | 1,78  | 0,3160    | 0,1304 | 2,48 | 0,4345    | 0,1745 | 2,48  | 0,4345    | 0,1745 | 3,65 | 0,5860    | 0,2548 | 3,65  | 0,5860    | 0,2548 |
| S06- | Spital / Semmering                | Mürzzuschlag Ost                  | 1,49                            | 0,2640    | 0,1089 | 1,49  | 0,2640    | 0,1089 | 2,07 | 0,3630    | 0,1458 | 2,07  | 0,3630    | 0,1458 | 3,05 | 0,4895    | 0,2129 | 3,05  | 0,4895    | 0,2129 |
| S06- | Mürzzuschlag Ost                  | Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag | 1,32                            | 0,2340    | 0,0965 | 1,32  | 0,2340    | 0,0965 | 1,84 | 0,3218    | 0,1292 | 1,84  | 0,3218    | 0,1292 | 2,70 | 0,4340    | 0,1887 | 2,70  | 0,4340    | 0,1887 |
| S06- | Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag | Hönigsberg                        | 0,94                            | 0,1669    | 0,0688 | 0,94  | 0,1669    | 0,0688 | 1,31 | 0,2295    | 0,0921 | 1,31  | 0,2295    | 0,0921 | 1,93 | 0,3095    | 0,1346 | 1,93  | 0,3095    | 0,1346 |
| S06- | Hönigsberg                        | Langenwang                        | 0,52                            | 0,0923    | 0,0381 | 0,52  | 0,0923    | 0,0381 | 0,72 | 0,1269    | 0,0510 | 0,72  | 0,1269    | 0,0510 | 1,07 | 0,1711    | 0,0744 | 1,07  | 0,1711    | 0,0744 |
| S06- | Langenwang                        | Krieglach                         | 0,62                            | 0,1096    | 0,0452 | 0,62  | 0,1096    | 0,0452 | 0,86 | 0,1507    | 0,0605 | 0,86  | 0,1507    | 0,0605 | 1,27 | 0,2033    | 0,0884 | 1,27  | 0,2033    | 0,0884 |
| S06- | Krieglach                         | Mitterdorf                        | 1,56                            | 0,2771    | 0,1143 | 1,56  | 0,2771    | 0,1143 | 2,17 | 0,3810    | 0,1530 | 2,17  | 0,3810    | 0,1530 | 3,20 | 0,5138    | 0,2234 | 3,20  | 0,5138    | 0,2234 |
| S06- | Mitterdorf                        | Kindberg Ost                      | 1,59                            | 0,2818    | 0,1162 | 1,59  | 0,2818    | 0,1162 | 2,21 | 0,3874    | 0,1556 | 2,21  | 0,3874    | 0,1556 | 3,25 | 0,5224    | 0,2272 | 3,25  | 0,5224    | 0,2272 |
| S06- | Kindberg Ost                      | Kindberg West                     | 0,34                            | 0,0605    | 0,0249 | 0,34  | 0,0605    | 0,0249 | 0,47 | 0,0832    | 0,0334 | 0,47  | 0,0832    | 0,0334 | 0,70 | 0,1121    | 0,0488 | 0,70  | 0,1121    | 0,0488 |
| S06- | Kindberg West                     | Kindbergdörfel                    | 0,34                            | 0,0604    | 0,0249 | 0,34  | 0,0604    | 0,0249 | 0,47 | 0,0831    | 0,0334 | 0,47  | 0,0831    | 0,0334 | 0,70 | 0,1121    | 0,0487 | 0,70  | 0,1121    | 0,0487 |
| S06- | Kindbergdörfel                    | Allerheiligen Mürzhofen           | 0,77                            | 0,1361    | 0,0562 | 0,77  | 0,1361    | 0,0562 | 1,07 | 0,1872    | 0,0752 | 1,07  | 0,1872    | 0,0752 | 1,57 | 0,2524    | 0,1098 | 1,57  | 0,2524    | 0,1098 |
| S06- | Allerheiligen Mürzhofen           | St. Marein                        | 1,15                            | 0,2045    | 0,0843 | 1,15  | 0,2045    | 0,0843 | 1,60 | 0,2812    | 0,1129 | 1,60  | 0,2812    | 0,1129 | 2,36 | 0,3791    | 0,1649 | 2,36  | 0,3791    | 0,1649 |
| S06- | St. Marein                        | Kapfenberg                        | 0,82                            | 0,1450    | 0,0598 | 0,82  | 0,1450    | 0,0598 | 1,14 | 0,1993    | 0,0800 | 1,14  | 0,1993    | 0,0800 | 1,67 | 0,2688    | 0,1169 | 1,67  | 0,2688    | 0,1169 |
| S06- | Kapfenberg                        | KN Bruck/Mur                      | 1,53                            | 0,2706    | 0,1116 | 1,53  | 0,2706    | 0,1116 | 2,12 | 0,3721    | 0,1494 | 2,12  | 0,3721    | 0,1494 | 3,12 | 0,5018    | 0,2182 | 3,12  | 0,5018    | 0,2182 |
| S06- | KN Bruck/Mur                      | Äst Bruck/Mur West                | 1,31                            | 0,2321    | 0,0958 | 1,31  | 0,2321    | 0,0958 | 1,82 | 0,3192    | 0,1282 | 1,82  | 0,3192    | 0,1282 | 2,68 | 0,4304    | 0,1872 | 2,68  | 0,4304    | 0,1872 |
| S06- | Äst Bruck/Mur West                | Niklasdorf                        | 1,21                            | 0,2145    | 0,0885 | 1,21  | 0,2145    | 0,0885 | 1,68 | 0,2949    | 0,1184 | 1,68  | 0,2949    | 0,1184 | 2,48 | 0,3977    | 0,1729 | 2,48  | 0,3977    | 0,1729 |
| S06- | Niklasdorf                        | Leoben Ost                        | 1,29                            | 0,2288    | 0,0944 | 1,29  | 0,2288    | 0,0944 | 1,80 | 0,3146    | 0,1263 | 1,80  | 0,3146    | 0,1263 | 2,64 | 0,4242    | 0,1844 | 2,64  | 0,4242    | 0,1844 |
| S06- | Leoben Ost                        | Leoben West                       | 1,45                            | 0,2563    | 0,1057 | 1,45  | 0,2563    | 0,1057 | 2,01 | 0,3524    | 0,1415 |       |           |        |      |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from      | Toll road section to        | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |        |           |        |        |           |        |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|------|-----------|--------|------|--------|--------|------|--------|--------|
|      |                             |                             | 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                    | 0,92                            | 0,1630    | 0,0672 | 0,92   | 0,1630    | 0,0672 | 1,28   | 0,2241    | 0,0900 | 1,28 | 0,2241    | 0,0900 | 1,88 | 0,3022 | 0,1314 | 1,88 | 0,3022 | 0,1314 |
| S16- | Braz Ost                    | Braz West                   | 0,72                            | 0,1272    | 0,0525 | 0,72   | 0,1272    | 0,0525 | 1,00   | 0,1748    | 0,0702 | 1,00 | 0,1748    | 0,0702 | 1,47 | 0,2358 | 0,1025 | 1,47 | 0,2358 | 0,1025 |
| S16- | Braz West                   | Bings                       | 0,97                            | 0,1723    | 0,0711 | 0,97   | 0,1723    | 0,0711 | 1,35   | 0,2369    | 0,0951 | 1,35 | 0,2369    | 0,0951 | 1,99 | 0,3194 | 0,1389 | 1,99 | 0,3194 | 0,1389 |
| S16- | Bings                       | Bludenz Montafon            | 0,46                            | 0,0816    | 0,0336 | 0,46   | 0,0816    | 0,0336 | 0,64   | 0,1121    | 0,0450 | 0,64 | 0,1121    | 0,0450 | 0,94 | 0,1512 | 0,0658 | 0,94 | 0,1512 | 0,0658 |
| S31- | Eisenstadt Ost              | Eisenstadt Süd              | 0,83                            | 0,1478    | 0,0610 | 0,83   | 0,1478    | 0,0610 | 1,16   | 0,2032    | 0,0816 | 1,16 | 0,2032    | 0,0816 | 1,71 | 0,2740 | 0,1192 | 1,71 | 0,2740 | 0,1192 |
| S31- | Eisenstadt Süd              | Eisenstadt Mitte            | 0,31                            | 0,0553    | 0,0228 | 0,31   | 0,0553    | 0,0228 | 0,43   | 0,0761    | 0,0306 | 0,43 | 0,0761    | 0,0306 | 0,64 | 0,1026 | 0,0446 | 0,64 | 0,1026 | 0,0446 |
| S31- | Eisenstadt Mitte            | KN Eisenstadt               | 0,52                            | 0,0913    | 0,0377 | 0,52   | 0,0913    | 0,0377 | 0,72   | 0,1255    | 0,0504 | 0,72 | 0,1255    | 0,0504 | 1,05 | 0,1693 | 0,0736 | 1,05 | 0,1693 | 0,0736 |
| S31- | KN Eisenstadt               | Wulkaprodersdorf            | 0,69                            | 0,1215    | 0,0501 | 0,69   | 0,1215    | 0,0501 | 0,95   | 0,1671    | 0,0671 | 0,95 | 0,1671    | 0,0671 | 1,40 | 0,2253 | 0,0980 | 1,40 | 0,2253 | 0,0980 |
| S31- | Wulkaprodersdorf            | KN Mattersburg              | 1,95                            | 0,3450    | 0,1423 | 1,95   | 0,3450    | 0,1423 | 2,71   | 0,4744    | 0,1905 | 2,71 | 0,4744    | 0,1905 | 3,98 | 0,6397 | 0,2782 | 3,98 | 0,6397 | 0,2782 |
| S31- | KN Mattersburg              | Forchtenstein               | 1,41                            | 0,2497    | 0,1030 | 1,41   | 0,2497    | 0,1030 | 1,96   | 0,3434    | 0,1379 | 1,96 | 0,3434    | 0,1379 | 2,88 | 0,4631 | 0,2014 | 2,88 | 0,4631 | 0,2014 |
| S31- | Forchtenstein               | Sieggraben                  | 1,97                            | 0,3490    | 0,1439 | 1,97   | 0,3490    | 0,1439 | 2,74   | 0,4798    | 0,1927 | 2,74 | 0,4798    | 0,1927 | 4,03 | 0,6470 | 0,2813 | 4,03 | 0,6470 | 0,2813 |
| S31- | Sieggraben                  | Weppersdorf/Kobersdorf      | 2,37                            | 0,4204    | 0,1734 | 2,37   | 0,4204    | 0,1734 | 3,30   | 0,5780    | 0,2321 | 3,30 | 0,5780    | 0,2321 | 4,85 | 0,7795 | 0,3389 | 4,85 | 0,7795 | 0,3389 |
| S31- | Weppersdorf/Kobersdorf      | Weppersdorf/Markt St.Martin | 0,49                            | 0,0864    | 0,0356 | 0,49   | 0,0864    | 0,0356 | 0,68   | 0,1187    | 0,0477 | 0,68 | 0,1187    | 0,0477 | 1,00 | 0,1601 | 0,0696 | 1,00 | 0,1601 | 0,0696 |
| S31- | Weppersdorf/Markt St.Martin | Neutal                      | 1,13                            | 0,1995    | 0,0823 | 1,13   | 0,1995    | 0,0823 | 1,57   | 0,2744    | 0,1102 | 1,57 | 0,2744    | 0,1102 | 2,30 | 0,3700 | 0,1609 | 2,30 | 0,3700 | 0,1609 |
| S31- | Neutal                      | Stoob Süd                   | 0,98                            | 0,1743    | 0,0719 | 0,98   | 0,1743    | 0,0719 | 1,37   | 0,2397    | 0,0962 | 1,37 | 0,2397    | 0,0962 | 2,01 | 0,3232 | 0,1406 | 2,01 | 0,3232 | 0,1406 |
| S31- | Stoob Süd                   | Oberpullendorf              | 1,07                            | 0,1903    | 0,0785 | 1,07   | 0,1903    | 0,0785 | 1,49   | 0,2617    | 0,1051 | 1,49 | 0,2617    | 0,1051 | 2,20 | 0,3529 | 0,1534 | 2,20 | 0,3529 | 0,1534 |
| S33- | KN St. Pölten               | St. Pölten Ost              | 0,58                            | 0,1033    | 0,0426 | 0,58   | 0,1033    | 0,0426 | 0,81   | 0,1420    | 0,0570 | 0,81 | 0,1420    | 0,0570 | 1,19 | 0,1915 | 0,0833 | 1,19 | 0,1915 | 0,0833 |
| S33- | St. Pölten Ost              | St. Pölten Nord             | 1,03                            | 0,1825    | 0,0753 | 1,03   | 0,1825    | 0,0753 | 1,43   | 0,2510    | 0,1008 | 1,43 | 0,2510    | 0,1008 | 2,11 | 0,3385 | 0,1472 | 2,11 | 0,3385 | 0,1472 |
| S33- | St. Pölten Nord             | Herzogenburg Süd            | 1,09                            | 0,1933    | 0,0797 | 1,09   | 0,1933    | 0,0797 | 1,52   | 0,2658    | 0,1067 | 1,52 | 0,2658    | 0,1067 | 2,23 | 0,3584 | 0,1558 | 2,23 | 0,3584 | 0,1558 |
| S33- | Herzogenburg Süd            | Herzogenburg Stadt          | 0,58                            | 0,1032    | 0,0426 | 0,58   | 0,1032    | 0,0426 | 0,81   | 0,1419    | 0,0570 | 0,81 | 0,1419    | 0,0570 | 1,19 | 0,1914 | 0,0832 | 1,19 | 0,1914 | 0,0832 |
| S33- | Herzogenburg Stadt          | Herzogenburg Nord           | 0,32                            | 0,0572    | 0,0236 | 0,32   | 0,0572    | 0,0236 | 0,45   | 0,0787    | 0,0316 | 0,45 | 0,0787    | 0,0316 | 0,66 | 0,1061 | 0,0461 | 0,66 | 0,1061 | 0,0461 |
| S33- | Herzogenburg Nord           | Traismauer Süd              | 1,57                            | 0,2784    | 0,1149 | 1,57   | 0,2784    | 0,1149 | 2,19   | 0,3829    | 0,1537 | 2,19 | 0,3829    | 0,1537 | 3,21 | 0,5163 | 0,2245 | 3,21 | 0,5163 | 0,2245 |
| S33- | Traismauer Süd              | Traismauer Nord             | 0,80                            | 0,1416    | 0,0584 | 0,80   | 0,1416    | 0,0584 | 1,11   | 0,1947    | 0,0782 | 1,11 | 0,1947    | 0,0782 | 1,63 | 0,2626 | 0,1142 | 1,63 | 0,2626 | 0,1142 |
| S33- | Traismauer Nord             | Jettsdorf                   | 1,35                            | 0,2391    | 0,0986 | 1,35   | 0,2391    | 0,0986 | 1,88   | 0,3288    | 0,1320 | 1,88 | 0,3288    | 0,1320 | 2,76 | 0,4434 | 0,1928 | 2,76 | 0,4434 | 0,1928 |
| S35- | KN Bruck/Mur                | Pernegg                     | 1,65                            | 0,2923    | 0,1206 | 1,65   | 0,2923    | 0,1206 | 2,29   | 0,4019    | 0,1614 | 2,29 | 0,4019    | 0,1614 | 3,37 | 0,5420 | 0,2357 | 3,37 | 0,5420 | 0,2357 |
| S35- | Pernegg                     | Mixnitz/Mautstatt           | 1,20                            | 0,2126    | 0,0877 | 1,20   | 0,2126    | 0,0877 | 1,67   | 0,2923    | 0,1174 | 1,67 | 0,2923    | 0,1174 | 2,45 | 0,3942 | 0,1714 | 2,45 | 0,3942 | 0,1714 |
| S35- | Mixnitz/Mautstatt           | Röthelstein                 | 1,44                            | 0,2549    | 0,1051 | 1,44   | 0,2549    | 0,1051 | 2,00   | 0,3505    | 0,1407 | 2,00 | 0,3505    | 0,1407 | 2,94 | 0,4726 | 0,2055 | 2,94 | 0,4726 | 0,2055 |
| S35- | Röthelstein                 | Laufnitzdorf                | 0,69                            | 0,1228    | 0,0507 | 0,69   | 0,1228    | 0,0507 | 0,96   | 0,1689    | 0,0678 | 0,96 | 0,1689    | 0,0678 | 1,42 | 0,2278 | 0,0990 | 1,42 | 0,2278 | 0,0990 |
| S35- | Laufnitzdorf                | Rotheleiten                 | 0,79                            | 0,1396    | 0,0576 | 0,79   | 0,1396    | 0,0576 | 1,10   | 0,1920    | 0,0771 | 1,10 | 0,1920    | 0,0771 | 1,61 | 0,2589 | 0,1126 | 1,61 | 0,2589 | 0,1126 |
| S35- | Rotheleiten                 | Frohnleiten Nord            | 0,49                            | 0,0870    | 0,0359 | 0,49   | 0,0870    | 0,0359 | 0,68   | 0,1196    | 0,0480 | 0,68 | 0,1196    | 0,0480 | 1,00 | 0,1613 | 0,0701 | 1,00 | 0,1613 | 0,0701 |
| S35- | Frohnleiten Nord            | Frohnleiten                 | 0,23                            | 0,0401    | 0,0166 | 0,23   | 0,0401    | 0,0166 | 0,32   | 0,0552    | 0,0222 | 0,32 | 0,0552    | 0,0222 | 0,46 | 0,0744 | 0,0324 | 0,46 | 0,0744 | 0,0324 |
| S35- | Frohnleiten                 | Badl Peggau                 | 1,52                            | 0,2698    | 0,1113 | 1,52   | 0,2698    | 0,1113 | 2,12   | 0,3709    | 0,1489 | 2,12 | 0,3709    | 0,1489 | 3,11 | 0,5002 | 0,2175 | 3,11 | 0,5002 | 0,2175 |
| S35- | Badl Peggau                 | Peggau Mitte                | 0,51                            | 0,0902    | 0,0372 | 0,51   | 0,0902    | 0,0372 | 0,71   | 0,1241    | 0,0498 | 0,71 | 0,1241    | 0,0498 | 1,04 | 0,1673 | 0,0728 | 1,04 | 0,1673 | 0,0728 |
| S35- | Peggau Mitte                | KN Peggau Deutschfeistritz  | 1,06                            | 0,1879    | 0,0775 | 1,06   | 0,1879    | 0,0775 | 1,47   | 0,2584    | 0,1037 | 1,47 | 0,2584    | 0,1037 | 2,17 | 0,3484 | 0,1515 | 2,17 | 0,3484 | 0,1515 |
| S36- | KN St. Michael              | St. Stefan ob Leoben        | 0,87                            | 0,1548    | 0,0639 | 0,87   | 0,1548    | 0,0639 | 1,21   | 0,2129    | 0,0855 | 1,21 | 0,2129    | 0,0855 | 1,79 | 0,2870 | 0,1248 | 1,79 | 0,2870 | 0,1248 |
| S36- | St. Stefan ob Leoben        | Kraubath                    | 0,94                            | 0,1663    | 0,0686 | 0,94   | 0,1663    | 0,0686 | 1,31   | 0,2287    | 0,0918 | 1,31 | 0,2287    | 0,0918 | 1,92 | 0,3084 | 0,1341 | 1,92 | 0,3084 | 0,1341 |
| S36- | Kraubath                    | Feistritz St. Lorenzen      | 1,65                            | 0,2922    | 0,1205 | 1,65   | 0,2922    | 0,1205 | 2,29   | 0,4017    | 0,1613 | 2,29 | 0,4017    | 0,1613 | 3,37 | 0,5417 | 0,2356 | 3,37 | 0,5417 | 0,2356 |
| S36- | Feistritz St. Lorenzen      | Knittelfeld Ost             | 1,89                            | 0,3354    | 0,1383 | 1,89   | 0,3354    | 0,1383 | 2,63   | 0,4611    | 0,1852 | 2,63 | 0,4611    | 0,1852 | 3,87 | 0,6218 | 0,2704 | 3,87 | 0,6218 | 0,2704 |
| S36- | Knittelfeld Ost             | Knittelfeld West            | 0,80                            | 0,1422    | 0,0587 | 0,80   | 0,1422    | 0,0587 | 1,12   | 0,1956    | 0,0785 | 1,12 | 0,1956    | 0,0785 | 1,64 | 0,2637 | 0,1147 | 1,64 | 0,2637 | 0,1147 |
| S36- | Knittelfeld West            | Zeltweg Ost Spielberg       | 0,25                            | 0,0444    | 0,0183 | 0,25   | 0,0444    | 0,0183 | 0,35   | 0,0611    | 0,0245 | 0,35 | 0,0611    | 0,0245 | 0,51 | 0,0823 | 0,0358 | 0,51 | 0,0823 | 0,0358 |
| S36- | Zeltweg Ost Spielberg       | Zeltweg West                | 1,63                            | 0,2890    | 0,1192 | 1,63   | 0,2890    | 0,1192 | 2,27   | 0,3973    | 0,1595 | 2,27 | 0,3973    | 0,1595 | 3,34 | 0,5358 | 0,2330 | 3,34 | 0,5358 | 0,2330 |
| S36- | Zeltweg West                | Judenburg Ost Fohnsdorf     | 0,82                            | 0,1453    | 0,0599 | 0,82   | 0,1453    | 0,0599 | 1,14   | 0,1998    | 0,0802 | 1,14 | 0,1998    | 0,0802 | 1,68 | 0,2694 | 0,1171 | 1,68 | 0,2694 | 0,1171 |
| S36- | Judenburg Ost Fohnsdorf     | Judenburg West              | 1,27                            | 0,2254    | 0,0930 | 1,27   | 0,2254    | 0,0930 | 1,77   | 0,3099    | 0,1244 | 1,77 | 0,3099    | 0,1244 | 2,60 | 0,4179 | 0,1817 | 2,60 | 0,4179 | 0,1817 |
| S36- | As B317 Ost                 | St. Georgen Ost             | 0,13                            | 0,0236    | 0,0097 | 0,13   | 0,0236    | 0,0097 | 0,18   | 0,0324    | 0,0130 | 0,18 | 0,0324    | 0,0130 | 0,27 | 0,0437 | 0,0190 | 0,27 | 0,0437 | 0,0190 |
| S36- | St. Georgen Ost             | St. Georgen West            | 0,25                            | 0,0436    | 0,0180 | 0,25   | 0,0436    | 0,0180 | 0,34   | 0,0600    | 0,0241 | 0,34 | 0,0600    | 0,0241 | 0,50 | 0,0809 | 0,0352 | 0,50 | 0,0809 | 0,0352 |
| S36- | St. Georgen West            | Unzmarkt Ost                | 1,00                            | 0,1765    | 0,0728 | 1,00   | 0,1765    | 0,0728 | 1,39   | 0,2427    | 0,0974 | 1,39 | 0,2427    | 0,0974 | 2,04 | 0,3273 | 0,1423 | 2,04 | 0,3273 | 0,1423 |
| S36- | Unzmarkt Ost                | Unzmarkt West               | 0,37                            | 0,0664    | 0,0274 | 0,37   | 0,0664    | 0,0274 | 0,52   | 0,0913    | 0,0366 | 0,52 | 0,0913    | 0,0366 | 0,77 | 0,1231 | 0,0535 | 0,77 | 0,1231 | 0,0535 |
| S36- | Unzmarkt West               | As B317 (prov.)             | 0,30                            | 0,0538    | 0,0222 | 0,30   | 0,0538    | 0,0222 | 0,42   | 0,0739    | 0,0297 | 0,42 | 0,0739    | 0,0297 | 0,62 | 0,0997 | 0,0433 | 0,62 | 0,0997 | 0,0433 |
| S37- | St. Veit Nord / Kraig       | St. Veit Mitte / Brückl     | 0,77                            | 0,1367    | 0,0564 | 0,77   | 0,1367    | 0,0564 | 1,07   | 0,1880    | 0,0755 | 1,07 | 0,1880    | 0,0755 | 1,58 | 0,2535 | 0,1102 | 1,58 | 0,2535 | 0,1102 |
| S37- | St. Veit Mitte / Brückl     | St. Veit Süd                | 0,66                            | 0,1162    | 0,0479 | 0,66   | 0,1162    | 0,0479 | 0,91   | 0,1598    | 0,0642 | 0,91 | 0,1598    | 0,0642 | 1,34 | 0,215  |        |      |        |        |

| Road | Toll road section from     | Toll road section to       | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                            |                            | 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- | KN Linz                    | Asten St Florian           | 2,41                            | 0,4274    | 0,1763 | 2,41  | 0,4274    | 0,1763 | 3,35   | 0,5877    | 0,2360 | 3,35  | 0,5877    | 0,2360 | 4,93   | 0,7925    | 0,3446 | 4,93  | 0,7925    | 0,3446 |
| A01- | Ansfelden                  | KN Linz                    | 0,41                            | 0,0720    | 0,0297 | 0,41  | 0,0720    | 0,0297 | 0,57   | 0,0991    | 0,0398 | 0,57  | 0,0991    | 0,0398 | 0,83   | 0,1336    | 0,0581 | 0,83  | 0,1336    | 0,0581 |
| A01- | Traun                      | Ansfelden                  | 0,90                            | 0,1595    | 0,0658 | 0,90  | 0,1595    | 0,0658 | 1,25   | 0,2193    | 0,0880 | 1,25  | 0,2193    | 0,0880 | 1,84   | 0,2957    | 0,1286 | 1,84  | 0,2957    | 0,1286 |
| A01- | KN A1/A25 Passau Wels      | Traun                      | 0,42                            | 0,0750    | 0,0309 | 0,42  | 0,0750    | 0,0309 | 0,59   | 0,1031    | 0,0414 | 0,59  | 0,1031    | 0,0414 | 0,87   | 0,1390    | 0,0604 | 0,87  | 0,1390    | 0,0604 |
| A01- | Allhaming                  | KN A1/A25 Passau Wels      | 1,95                            | 0,3459    | 0,1427 | 1,95  | 0,3459    | 0,1427 | 2,71   | 0,4757    | 0,1910 | 2,71  | 0,4757    | 0,1910 | 3,99   | 0,6414    | 0,2789 | 3,99  | 0,6414    | 0,2789 |
| A01- | Sattledt                   | Allhaming                  | 3,26                            | 0,5772    | 0,2381 | 3,26  | 0,5772    | 0,2381 | 4,53   | 0,7936    | 0,3186 | 4,53  | 0,7936    | 0,3186 | 6,66   | 1,0701    | 0,4653 | 6,66  | 1,0701    | 0,4653 |
| A01- | KN Voralpenkreuz           | Sattledt                   | 0,41                            | 0,0726    | 0,0300 | 0,41  | 0,0726    | 0,0300 | 0,57   | 0,0999    | 0,0401 | 0,57  | 0,0999    | 0,0401 | 0,84   | 0,1347    | 0,0586 | 0,84  | 0,1347    | 0,0586 |
| A01- | Eberstalzell               | KN Voralpenkreuz           | 1,18                            | 0,2089    | 0,0862 | 1,18  | 0,2089    | 0,0862 | 1,64   | 0,2873    | 0,1154 | 1,64  | 0,2873    | 0,1154 | 2,41   | 0,3874    | 0,1685 | 2,41  | 0,3874    | 0,1685 |
| A01- | Vorchdorf                  | Eberstalzell               | 1,78                            | 0,3151    | 0,1300 | 1,78  | 0,3151    | 0,1300 | 2,47   | 0,4332    | 0,1739 | 2,47  | 0,4332    | 0,1739 | 3,64   | 0,5842    | 0,2540 | 3,64  | 0,5842    | 0,2540 |
| A01- | Laakirchen Ost             | Vorchdorf                  | 1,56                            | 0,2760    | 0,1139 | 1,56  | 0,2760    | 0,1139 | 2,17   | 0,3796    | 0,1524 | 2,17  | 0,3796    | 0,1524 | 3,19   | 0,5118    | 0,2226 | 3,19  | 0,5118    | 0,2226 |
| A01- | Laakirchen West            | Laakirchen Ost             | 0,98                            | 0,1738    | 0,0717 | 0,98  | 0,1738    | 0,0717 | 1,36   | 0,2389    | 0,0959 | 1,36  | 0,2389    | 0,0959 | 2,01   | 0,3222    | 0,1401 | 2,01  | 0,3222    | 0,1401 |
| A01- | Regau                      | Laakirchen West            | 1,92                            | 0,3406    | 0,1405 | 1,92  | 0,3406    | 0,1405 | 2,67   | 0,4683    | 0,1880 | 2,67  | 0,4683    | 0,1880 | 3,93   | 0,6315    | 0,2746 | 3,93  | 0,6315    | 0,2746 |
| A01- | Schörfing                  | Regau                      | 2,53                            | 0,4476    | 0,1846 | 2,53  | 0,4476    | 0,1846 | 3,51   | 0,6154    | 0,2471 | 3,51  | 0,6154    | 0,2471 | 5,17   | 0,8298    | 0,3608 | 5,17  | 0,8298    | 0,3608 |
| A01- | Seewalchen                 | Schörfing                  | 0,39                            | 0,0694    | 0,0286 | 0,39  | 0,0694    | 0,0286 | 0,54   | 0,0954    | 0,0383 | 0,54  | 0,0954    | 0,0383 | 0,80   | 0,1286    | 0,0559 | 0,80  | 0,1286    | 0,0559 |
| A01- | St. Georgen                | Seewalchen                 | 2,29                            | 0,4057    | 0,1673 | 2,29  | 0,4057    | 0,1673 | 3,18   | 0,5578    | 0,2240 | 3,18  | 0,5578    | 0,2240 | 4,68   | 0,7522    | 0,3271 | 4,68  | 0,7522    | 0,3271 |
| A01- | Oberwang                   | St. Georgen                | 3,05                            | 0,5410    | 0,2231 | 3,05  | 0,5410    | 0,2231 | 4,25   | 0,7438    | 0,2987 | 4,25  | 0,7438    | 0,2987 | 6,24   | 1,0030    | 0,4361 | 6,24  | 1,0030    | 0,4361 |
| A01- | Mondsee                    | Oberwang                   | 2,81                            | 0,4979    | 0,2054 | 2,81  | 0,4979    | 0,2054 | 3,91   | 0,6846    | 0,2749 | 3,91  | 0,6846    | 0,2749 | 5,75   | 0,9232    | 0,4014 | 5,75  | 0,9232    | 0,4014 |
| A01- | Thalgau                    | Mondsee                    | 2,59                            | 0,4590    | 0,1893 | 2,59  | 0,4590    | 0,1893 | 3,60   | 0,6312    | 0,2534 | 3,60  | 0,6312    | 0,2534 | 5,30   | 0,8511    | 0,3701 | 5,30  | 0,8511    | 0,3701 |
| A01- | Wallersee                  | Thalgau                    | 1,97                            | 0,3498    | 0,1443 | 1,97  | 0,3498    | 0,1443 | 2,75   | 0,4809    | 0,1931 | 2,75  | 0,4809    | 0,1931 | 4,04   | 0,6485    | 0,2820 | 4,04  | 0,6485    | 0,2820 |
| A01- | Salzburg Nord              | Wallersee                  | 1,91                            | 0,3386    | 0,1397 | 1,91  | 0,3386    | 0,1397 | 2,66   | 0,4656    | 0,1869 | 2,66  | 0,4656    | 0,1869 | 3,91   | 0,6278    | 0,2730 | 3,91  | 0,6278    | 0,2730 |
| A01- | Salzburg Berghem-West      | Salzburg Nord              | 0,43                            | 0,0763    | 0,0315 | 0,43  | 0,0763    | 0,0315 | 0,60   | 0,1049    | 0,0421 | 0,60  | 0,1049    | 0,0421 | 0,88   | 0,1415    | 0,0615 | 0,88  | 0,1415    | 0,0615 |
| A01- | Messe                      | Salzburg Berghem-West      | 0,21                            | 0,0365    | 0,0151 | 0,21  | 0,0365    | 0,0151 | 0,29   | 0,0502    | 0,0202 | 0,29  | 0,0502    | 0,0202 | 0,42   | 0,0677    | 0,0295 | 0,42  | 0,0677    | 0,0295 |
| A01- | Salzburg Mitte Freilassing | Messe                      | 0,27                            | 0,0486    | 0,0201 | 0,27  | 0,0486    | 0,0201 | 0,38   | 0,0669    | 0,0268 | 0,38  | 0,0669    | 0,0268 | 0,56   | 0,0902    | 0,0392 | 0,56  | 0,0902    | 0,0392 |
| A01- | Kleßheim                   | Salzburg Mitte Freilassing | 0,34                            | 0,0597    | 0,0246 | 0,34  | 0,0597    | 0,0246 | 0,47   | 0,0820    | 0,0329 | 0,47  | 0,0820    | 0,0329 | 0,69   | 0,1106    | 0,0481 | 0,69  | 0,1106    | 0,0481 |
| A01- | Siezenheim                 | Kleßheim                   | 0,47                            | 0,0827    | 0,0341 | 0,47  | 0,0827    | 0,0341 | 0,65   | 0,1137    | 0,0457 | 0,65  | 0,1137    | 0,0457 | 0,95   | 0,1533    | 0,0667 | 0,95  | 0,1533    | 0,0667 |
| A01- | Flughafen                  | Siezenheim                 | 0,23                            | 0,0416    | 0,0171 | 0,23  | 0,0416    | 0,0171 | 0,33   | 0,0572    | 0,0229 | 0,33  | 0,0572    | 0,0229 | 0,48   | 0,0771    | 0,0335 | 0,48  | 0,0771    | 0,0335 |
| A01- | Wals Salzburg West         | Flughafen                  | 0,29                            | 0,0508    | 0,0210 | 0,29  | 0,0508    | 0,0210 | 0,40   | 0,0699    | 0,0281 | 0,40  | 0,0699    | 0,0281 | 0,59   | 0,0943    | 0,0410 | 0,59  | 0,0943    | 0,0410 |
| A01- | KN Salzburg                | Wals Salzburg West         | 0,43                            | 0,0761    | 0,0314 | 0,43  | 0,0761    | 0,0314 | 0,60   | 0,1046    | 0,0420 | 0,60  | 0,1046    | 0,0420 | 0,88   | 0,1411    | 0,0613 | 0,88  | 0,1411    | 0,0613 |
| A01- | Staatsgrenze Walserberg    | KN Salzburg                | 0,73                            | 0,1293    | 0,0533 | 0,73  | 0,1293    | 0,0533 | 1,01   | 0,1777    | 0,0714 | 1,01  | 0,1777    | 0,0714 | 1,49   | 0,2397    | 0,1042 | 1,49  | 0,2397    | 0,1042 |
| A02- | KN Vösendorf               | KN Wien Inzersdorf         | 0,91                            | 0,1618    | 0,0667 | 0,91  | 0,1618    | 0,0667 | 1,27   | 0,2224    | 0,0893 | 1,27  | 0,2224    | 0,0893 | 1,87   | 0,2999    | 0,1304 | 1,87  | 0,2999    | 0,1304 |
| A02- | Mödling                    | KN Vösendorf               | 0,62                            | 0,1100    | 0,0454 | 0,62  | 0,1100    | 0,0454 | 0,86   | 0,1512    | 0,0607 | 0,86  | 0,1512    | 0,0607 | 1,27   | 0,2039    | 0,0887 | 1,27  | 0,2039    | 0,0887 |
| A02- | Wr. Neudorf                | Mödling                    | 0,59                            | 0,1049    | 0,0433 | 0,59  | 0,1049    | 0,0433 | 0,82   | 0,1443    | 0,0579 | 0,82  | 0,1443    | 0,0579 | 1,21   | 0,1946    | 0,0846 | 1,21  | 0,1946    | 0,0846 |
| A02- | Wr. Neudorf IZ/Süd         | Wr. Neudorf                | 0,65                            | 0,1154    | 0,0476 | 0,65  | 0,1154    | 0,0476 | 0,91   | 0,1587    | 0,0637 | 0,91  | 0,1587    | 0,0637 | 1,33   | 0,2140    | 0,0931 | 1,33  | 0,2140    | 0,0931 |
| A02- | KN Guntramsdorf            | Wr. Neudorf IZ/Süd         | 0,95                            | 0,1683    | 0,0694 | 0,95  | 0,1683    | 0,0694 | 1,32   | 0,2314    | 0,0929 | 1,32  | 0,2314    | 0,0929 | 1,94   | 0,3120    | 0,1357 | 1,94  | 0,3120    | 0,1357 |
| A02- | Traiskirchen               | KN Guntramsdorf            | 1,06                            | 0,1874    | 0,0773 | 1,06  | 0,1874    | 0,0773 | 1,47   | 0,2577    | 0,1035 | 1,47  | 0,2577    | 0,1035 | 2,16   | 0,3475    | 0,1511 | 2,16  | 0,3475    | 0,1511 |
| A02- | Baden                      | Traiskirchen               | 0,59                            | 0,1043    | 0,0430 | 0,59  | 0,1043    | 0,0430 | 0,82   | 0,1434    | 0,0576 | 0,82  | 0,1434    | 0,0576 | 1,20   | 0,1934    | 0,0841 | 1,20  | 0,1934    | 0,0841 |
| A02- | Bad Vöslau                 | Baden                      | 0,97                            | 0,1714    | 0,0707 | 0,97  | 0,1714    | 0,0707 | 1,34   | 0,2356    | 0,0946 | 1,34  | 0,2356    | 0,0946 | 1,98   | 0,3177    | 0,1382 | 1,98  | 0,3177    | 0,1382 |
| A02- | Kottingbrunn               | Bad Vöslau                 | 0,70                            | 0,1237    | 0,0510 | 0,70  | 0,1237    | 0,0510 | 0,97   | 0,1701    | 0,0683 | 0,97  | 0,1701    | 0,0683 | 1,43   | 0,2294    | 0,0998 | 1,43  | 0,2294    | 0,0998 |
| A02- | Leobersdorf                | Kottingbrunn               | 0,61                            | 0,1086    | 0,0448 | 0,61  | 0,1086    | 0,0448 | 0,85   | 0,1493    | 0,0599 | 0,85  | 0,1493    | 0,0599 | 1,25   | 0,2013    | 0,0875 | 1,25  | 0,2013    | 0,0875 |
| A02- | Wöllersdorf                | Leobersdorf                | 2,44                            | 0,4332    | 0,1787 | 2,44  | 0,4332    | 0,1787 | 3,40   | 0,5957    | 0,2392 | 3,40  | 0,5957    | 0,2392 | 5,00   | 0,8032    | 0,3493 | 5,00  | 0,8032    | 0,3493 |
| A02- | Wr. Neustadt West          | Wöllersdorf                | 1,59                            | 0,2814    | 0,1161 | 1,59  | 0,2814    | 0,1161 | 2,21   | 0,3869    | 0,1553 | 2,21  | 0,3869    | 0,1553 | 3,25   | 0,5217    | 0,2269 | 3,25  | 0,5217    | 0,2269 |
| A02- | KN Wr. Neustadt            | Wr. Neustadt West          | 0,64                            | 0,1127    | 0,0465 | 0,64  | 0,1127    | 0,0465 | 0,88   | 0,1549    | 0,0622 | 0,88  | 0,1549    | 0,0622 | 1,30   | 0,2089    | 0,0908 | 1,30  | 0,2089    | 0,0908 |
| A02- | KN Seebenstein             | KN Wr. Neustadt            | 2,88                            | 0,5098    | 0,2103 | 2,88  | 0,5098    | 0,2103 | 4,00   | 0,7009    | 0,2814 | 4,00  | 0,7009    | 0,2814 | 5,88   | 0,9452    | 0,4110 | 5,88  | 0,9452    | 0,4110 |
| A02- | Grimmenstein               | KN Seebenstein             | 2,45                            | 0,4348    | 0,1794 | 2,45  | 0,4348    | 0,1794 | 3,41   | 0,5979    | 0,2401 | 3,41  | 0,5979    | 0,2401 | 5,02   | 0,8063    | 0,3506 | 5,02  | 0,8063    | 0,3506 |
| A02- | Edlitz                     | Grimmenstein               | 0,68                            | 0,1204    | 0,0497 | 0,68  | 0,1204    | 0,0497 | 0,94   | 0,1655    | 0,0665 | 0,94  | 0,1655    | 0,0665 | 1,39   | 0,2232    | 0,0971 | 1,39  | 0,2232    | 0,0971 |
| A02- | Krumbach                   | Edlitz                     | 2,10                            | 0,3718    | 0,1534 | 2,10  | 0,3718    | 0,1534 | 2,92   | 0,5112    | 0,2052 | 2,92  | 0,5112    | 0,2052 | 4,29   | 0,6893    | 0,2997 | 4,29  | 0,6893    | 0,2997 |
| A02- | Zöbern                     | Krumbach                   | 1,11                            | 0,1962    | 0,0809 | 1,11  | 0,1962    | 0,0809 | 1,54   | 0,2698    | 0,1083 | 1,54  | 0,2698    | 0,1083 | 2,26   | 0,3638    | 0,1582 | 2,26  | 0,3638    | 0,1582 |
| A02- | Aspang                     | Zöbern                     | 0,14                            | 0,0256    | 0,0106 | 0,14  | 0,0256    | 0,0106 | 0,20   | 0,0352    | 0,0142 | 0,20  | 0,0352    | 0,0142 | 0,30   | 0,0475    | 0,0207 | 0,30  | 0,0475    | 0,0207 |
| A02- | Schäffern                  | Aspang                     | 1,75                            | 0,3105    | 0,1281 | 1,75  | 0,3105    | 0,1281 | 2,44   | 0,4270    | 0,1714 | 2,44  | 0,4270    | 0,1714 | 3,58   | 0,5757    | 0,2504 | 3,58  | 0,5757    | 0,2504 |
| A02- | Pinggau/Friedberg          | Schäffern                  | 2,09                            | 0,3709    | 0,1530 | 2,09  | 0,3709    | 0,1530 | 2,91   | 0,5100    | 0,2048 | 2,91  | 0,5100    | 0,2048 | 4,28   | 0,6877    | 0,29   |       |           |        |



| Road | Toll road section from       | Toll road section to         | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                              |                              | 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- | Völkermarkt West             | Völkermarkt Ost              | 2,85                            | 0,5050    | 0,2083 | 2,85  | 0,5050    | 0,2083 | 3,96   | 0,6944    | 0,2788 | 3,96  | 0,6944    | 0,2788 | 5,83   | 0,9364    | 0,4072 | 5,83  | 0,9364    | 0,4072 |
| A02- | Grafenstein                  | Völkermarkt West             | 2,73                            | 0,4834    | 0,1994 | 2,73  | 0,4834    | 0,1994 | 3,79   | 0,6647    | 0,2669 | 3,79  | 0,6647    | 0,2669 | 5,58   | 0,8963    | 0,3897 | 5,58  | 0,8963    | 0,3897 |
| A02- | Klagenfurt Ost               | Grafenstein                  | 1,75                            | 0,3101    | 0,1279 | 1,75  | 0,3101    | 0,1279 | 2,43   | 0,4264    | 0,1712 | 2,43  | 0,4264    | 0,1712 | 3,58   | 0,5749    | 0,2500 | 3,58  | 0,5749    | 0,2500 |
| A02- | Klagenfurt Flughafen         | Klagenfurt Ost               | 0,89                            | 0,1569    | 0,0647 | 0,89  | 0,1569    | 0,0647 | 1,23   | 0,2157    | 0,0866 | 1,23  | 0,2157    | 0,0866 | 1,81   | 0,2909    | 0,1265 | 1,81  | 0,2909    | 0,1265 |
| A02- | Klagenfurt Nord              | Klagenfurt Flughafen         | 0,98                            | 0,1738    | 0,0717 | 0,98  | 0,1738    | 0,0717 | 1,36   | 0,2389    | 0,0959 | 1,36  | 0,2389    | 0,0959 | 2,01   | 0,3222    | 0,1401 | 2,01  | 0,3222    | 0,1401 |
| A02- | Klagenfurt West              | Klagenfurt Nord              | 1,69                            | 0,3004    | 0,1239 | 1,69  | 0,3004    | 0,1239 | 2,36   | 0,4131    | 0,1659 | 2,36  | 0,4131    | 0,1659 | 3,47   | 0,5571    | 0,2422 | 3,47  | 0,5571    | 0,2422 |
| A02- | Krumpendorf West             | Klagenfurt West              | 0,68                            | 0,1198    | 0,0494 | 0,68  | 0,1198    | 0,0494 | 0,94   | 0,1647    | 0,0661 | 0,94  | 0,1647    | 0,0661 | 1,38   | 0,2221    | 0,0966 | 1,38  | 0,2221    | 0,0966 |
| A02- | Pörschach Ost                | Krumpendorf West             | 0,81                            | 0,1442    | 0,0595 | 0,81  | 0,1442    | 0,0595 | 1,13   | 0,1983    | 0,0796 | 1,13  | 0,1983    | 0,0796 | 1,66   | 0,2674    | 0,1163 | 1,66  | 0,2674    | 0,1163 |
| A02- | Pörschach West               | Pörschach Ost                | 1,27                            | 0,2246    | 0,0926 | 1,27  | 0,2246    | 0,0926 | 1,76   | 0,3088    | 0,1240 | 1,76  | 0,3088    | 0,1240 | 2,59   | 0,4164    | 0,1811 | 2,59  | 0,4164    | 0,1811 |
| A02- | Velden Ost                   | Pörschach West               | 0,94                            | 0,1664    | 0,0686 | 0,94  | 0,1664    | 0,0686 | 1,31   | 0,2288    | 0,0919 | 1,31  | 0,2288    | 0,0919 | 1,92   | 0,3086    | 0,1342 | 1,92  | 0,3086    | 0,1342 |
| A02- | Velden West                  | Velden Ost                   | 1,01                            | 0,1792    | 0,0739 | 1,01  | 0,1792    | 0,0739 | 1,41   | 0,2464    | 0,0989 | 1,41  | 0,2464    | 0,0989 | 2,07   | 0,3322    | 0,1445 | 2,07  | 0,3322    | 0,1445 |
| A02- | Wernberg                     | Velden West                  | 1,67                            | 0,2962    | 0,1222 | 1,67  | 0,2962    | 0,1222 | 2,32   | 0,4072    | 0,1635 | 2,32  | 0,4072    | 0,1635 | 3,42   | 0,5491    | 0,2388 | 3,42  | 0,5491    | 0,2388 |
| A02- | KN Villach                   | Wernberg                     | 0,89                            | 0,1574    | 0,0649 | 0,89  | 0,1574    | 0,0649 | 1,24   | 0,2165    | 0,0869 | 1,24  | 0,2165    | 0,0869 | 1,82   | 0,2919    | 0,1269 | 1,82  | 0,2919    | 0,1269 |
| A02- | Villach Faaker See           | KN Villach                   | 0,69                            | 0,1224    | 0,0505 | 0,69  | 0,1224    | 0,0505 | 0,96   | 0,1683    | 0,0676 | 0,96  | 0,1683    | 0,0676 | 1,41   | 0,2270    | 0,0987 | 1,41  | 0,2270    | 0,0987 |
| A02- | Villach Warmbad              | Villach Faaker See           | 1,58                            | 0,2796    | 0,1153 | 1,58  | 0,2796    | 0,1153 | 2,19   | 0,3845    | 0,1544 | 2,19  | 0,3845    | 0,1544 | 3,23   | 0,5184    | 0,2254 | 3,23  | 0,5184    | 0,2254 |
| A02- | Hermagor                     | Villach Warmbad              | 2,86                            | 0,5069    | 0,2091 | 2,86  | 0,5069    | 0,2091 | 3,98   | 0,6970    | 0,2798 | 3,98  | 0,6970    | 0,2798 | 5,85   | 0,9398    | 0,4087 | 5,85  | 0,9398    | 0,4087 |
| A02- | Arnoldstein                  | Hermagor                     | 0,68                            | 0,1207    | 0,0498 | 0,68  | 0,1207    | 0,0498 | 0,95   | 0,1660    | 0,0666 | 0,95  | 0,1660    | 0,0666 | 1,39   | 0,2238    | 0,0973 | 1,39  | 0,2238    | 0,0973 |
| A02- | Staatsgrenze Arnoldstein     | Arnoldstein                  | 1,04                            | 0,1851    | 0,0763 | 1,04  | 0,1851    | 0,0763 | 1,45   | 0,2545    | 0,1022 | 1,45  | 0,2545    | 0,1022 | 2,14   | 0,3432    | 0,1492 | 2,14  | 0,3432    | 0,1492 |
| A03- | Münchendorf/Achau            | KN Guntramsdorf              | 0,27                            | 0,0480    | 0,0198 | 0,27  | 0,0480    | 0,0198 | 0,38   | 0,0661    | 0,0265 | 0,38  | 0,0661    | 0,0265 | 0,55   | 0,0891    | 0,0387 | 0,55  | 0,0891    | 0,0387 |
| A03- | Ebreichsdorf Nord            | Münchendorf/Achau            | 1,14                            | 0,2023    | 0,0834 | 1,14  | 0,2023    | 0,0834 | 1,59   | 0,2781    | 0,1117 | 1,59  | 0,2781    | 0,1117 | 2,33   | 0,3750    | 0,1631 | 2,33  | 0,3750    | 0,1631 |
| A03- | Ebreichsdorf West            | Ebreichsdorf Nord            | 0,93                            | 0,1651    | 0,0681 | 0,93  | 0,1651    | 0,0681 | 1,30   | 0,2270    | 0,0912 | 1,30  | 0,2270    | 0,0912 | 1,91   | 0,3062    | 0,1331 | 1,91  | 0,3062    | 0,1331 |
| A03- | Pottendorf                   | Ebreichsdorf West            | 1,22                            | 0,2166    | 0,0894 | 1,22  | 0,2166    | 0,0894 | 1,70   | 0,2979    | 0,1196 | 1,70  | 0,2979    | 0,1196 | 2,50   | 0,4017    | 0,1747 | 2,50  | 0,4017    | 0,1747 |
| A03- | Hornstein                    | Pottendorf                   | 2,01                            | 0,3557    | 0,1467 | 2,01  | 0,3557    | 0,1467 | 2,79   | 0,4891    | 0,1964 | 2,79  | 0,4891    | 0,1964 | 4,11   | 0,6595    | 0,2868 | 4,11  | 0,6595    | 0,2868 |
| A03- | Müllendorf                   | Hornstein                    | 1,32                            | 0,2331    | 0,0961 | 1,32  | 0,2331    | 0,0961 | 1,83   | 0,3205    | 0,1287 | 1,83  | 0,3205    | 0,1287 | 2,69   | 0,4322    | 0,1879 | 2,69  | 0,4322    | 0,1879 |
| A03- | KN Eisenstadt                | Müllendorf                   | 1,10                            | 0,1948    | 0,0804 | 1,10  | 0,1948    | 0,0804 | 1,53   | 0,2679    | 0,1076 | 1,53  | 0,2679    | 0,1076 | 2,25   | 0,3613    | 0,1571 | 2,25  | 0,3613    | 0,1571 |
| A031 | Siegersdorf                  | KN Eisenstadt                | 0,87                            | 0,1536    | 0,0634 | 0,87  | 0,1536    | 0,0634 | 1,21   | 0,2112    | 0,0848 | 1,21  | 0,2112    | 0,0848 | 1,77   | 0,2848    | 0,1238 | 1,77  | 0,2848    | 0,1238 |
| A04- | KN Wien Prater               | Stadionbrücke                | 0,16                            | 0,0282    | 0,0116 | 0,16  | 0,0282    | 0,0116 | 0,22   | 0,0388    | 0,0156 | 0,22  | 0,0388    | 0,0156 | 0,33   | 0,0523    | 0,0228 | 0,33  | 0,0523    | 0,0228 |
| A04- | Wien Simmeringer Haide       | KN Wien Prater               | 1,10                            | 0,1946    | 0,0803 | 1,10  | 0,1946    | 0,0803 | 1,53   | 0,2676    | 0,1075 | 1,53  | 0,2676    | 0,1075 | 2,25   | 0,3609    | 0,1569 | 2,25  | 0,3609    | 0,1569 |
| A04- | KN Schwechat                 | Wien Simmeringer Haide       | 0,99                            | 0,1747    | 0,0721 | 0,99  | 0,1747    | 0,0721 | 1,37   | 0,2402    | 0,0965 | 1,37  | 0,2402    | 0,0965 | 2,02   | 0,3240    | 0,1409 | 2,02  | 0,3240    | 0,1409 |
| A04- | Flughafen Wien Schwechat     | KN Schwechat                 | 1,42                            | 0,2524    | 0,1041 | 1,42  | 0,2524    | 0,1041 | 1,98   | 0,3470    | 0,1393 | 1,98  | 0,3470    | 0,1393 | 2,91   | 0,4680    | 0,2035 | 2,91  | 0,4680    | 0,2035 |
| A04- | Fischamend                   | Flughafen Wien Schwechat     | 1,59                            | 0,2826    | 0,1166 | 1,59  | 0,2826    | 0,1166 | 2,22   | 0,3885    | 0,1560 | 2,22  | 0,3885    | 0,1560 | 3,26   | 0,5239    | 0,2278 | 3,26  | 0,5239    | 0,2278 |
| A04- | Bruck/Leitha West            | Fischamend                   | 3,50                            | 0,6197    | 0,2556 | 3,50  | 0,6197    | 0,2556 | 4,86   | 0,8521    | 0,3421 | 4,86  | 0,8521    | 0,3421 | 7,15   | 1,1491    | 0,4997 | 7,15  | 1,1491    | 0,4997 |
| A04- | Bruck/Leitha Ost             | Bruck/Leitha West            | 1,16                            | 0,2058    | 0,0849 | 1,16  | 0,2058    | 0,0849 | 1,62   | 0,2830    | 0,1136 | 1,62  | 0,2830    | 0,1136 | 2,38   | 0,3816    | 0,1659 | 2,38  | 0,3816    | 0,1659 |
| A04- | KN Bruckneudorf              | Bruck/Leitha Ost             | 0,72                            | 0,1284    | 0,0530 | 0,72  | 0,1284    | 0,0530 | 1,01   | 0,1766    | 0,0709 | 1,01  | 0,1766    | 0,0709 | 1,48   | 0,2381    | 0,1035 | 1,48  | 0,2381    | 0,1035 |
| A04- | Parndorf                     | KN Bruckneudorf              | 0,47                            | 0,0827    | 0,0341 | 0,47  | 0,0827    | 0,0341 | 0,65   | 0,1137    | 0,0456 | 0,65  | 0,1137    | 0,0456 | 0,95   | 0,1533    | 0,0666 | 0,95  | 0,1533    | 0,0666 |
| A04- | Neusiedl                     | Parndorf                     | 0,90                            | 0,1598    | 0,0659 | 0,90  | 0,1598    | 0,0659 | 1,25   | 0,2198    | 0,0882 | 1,25  | 0,2198    | 0,0882 | 1,84   | 0,2964    | 0,1289 | 1,84  | 0,2964    | 0,1289 |
| A04- | Neusiedl/Gewerbepark         | Neusiedl                     | 0,21                            | 0,0371    | 0,0153 | 0,21  | 0,0371    | 0,0153 | 0,29   | 0,0510    | 0,0205 | 0,29  | 0,0510    | 0,0205 | 0,43   | 0,0687    | 0,0299 | 0,43  | 0,0687    | 0,0299 |
| A04- | Weiden/Gols                  | Neusiedl/Gewerbepark         | 1,87                            | 0,3315    | 0,1367 | 1,87  | 0,3315    | 0,1367 | 2,60   | 0,4558    | 0,1830 | 2,60  | 0,4558    | 0,1830 | 3,83   | 0,6146    | 0,2673 | 3,83  | 0,6146    | 0,2673 |
| A04- | Mönchhof                     | Weiden/Gols                  | 1,36                            | 0,2418    | 0,0998 | 1,36  | 0,2418    | 0,0998 | 1,90   | 0,3325    | 0,1335 | 1,90  | 0,3325    | 0,1335 | 2,79   | 0,4484    | 0,1950 | 2,79  | 0,4484    | 0,1950 |
| A04- | Nickelsdorf                  | Mönchhof                     | 2,14                            | 0,3789    | 0,1563 | 2,14  | 0,3789    | 0,1563 | 2,97   | 0,5209    | 0,2092 | 2,97  | 0,5209    | 0,2092 | 4,37   | 0,7025    | 0,3055 | 4,37  | 0,7025    | 0,3055 |
| A04- | Staatsgrenze Nickelsdorf     | Nickelsdorf                  | 0,38                            | 0,0671    | 0,0277 | 0,38  | 0,0671    | 0,0277 | 0,53   | 0,0923    | 0,0370 | 0,53  | 0,0923    | 0,0370 | 0,77   | 0,1244    | 0,0541 | 0,77  | 0,1244    | 0,0541 |
| A05- | Wolkersdorf Süd              | KN Eibesbrunn                | 0,74                            | 0,1306    | 0,0539 | 0,74  | 0,1306    | 0,0539 | 1,03   | 0,1796    | 0,0721 | 1,03  | 0,1796    | 0,0721 | 1,51   | 0,2422    | 0,1053 | 1,51  | 0,2422    | 0,1053 |
| A05- | Ulrichskirchen               | Wolkersdorf Süd              | 0,80                            | 0,1413    | 0,0583 | 0,80  | 0,1413    | 0,0583 | 1,11   | 0,1942    | 0,0780 | 1,11  | 0,1942    | 0,0780 | 1,63   | 0,2619    | 0,1139 | 1,63  | 0,2619    | 0,1139 |
| A05- | Wolkersdorf Nord             | Ulrichskirchen               | 0,52                            | 0,0923    | 0,0381 | 0,52  | 0,0923    | 0,0381 | 0,72   | 0,1269    | 0,0510 | 0,72  | 0,1269    | 0,0510 | 1,07   | 0,1711    | 0,0744 | 1,07  | 0,1711    | 0,0744 |
| A05- | Hochleithen                  | Wolkersdorf Nord             | 0,93                            | 0,1656    | 0,0683 | 0,93  | 0,1656    | 0,0683 | 1,30   | 0,2277    | 0,0914 | 1,30  | 0,2277    | 0,0914 | 1,91   | 0,3071    | 0,1335 | 1,91  | 0,3071    | 0,1335 |
| A05- | Gaweinstal Mitte             | Hochleithen                  | 1,87                            | 0,3313    | 0,1367 | 1,87  | 0,3313    | 0,1367 | 2,60   | 0,4555    | 0,1829 | 2,60  | 0,4555    | 0,1829 | 3,82   | 0,6143    | 0,2671 | 3,82  | 0,6143    | 0,2671 |
| A05- | Gaweinstal Nord              | Gaweinstal Mitte             | 0,49                            | 0,0876    | 0,0362 | 0,49  | 0,0876    | 0,0362 | 0,69   | 0,1205    | 0,0484 | 0,69  | 0,1205    | 0,0484 | 1,01   | 0,1625    | 0,0707 | 1,01  | 0,1625    | 0,0707 |
| A05- | Mistelbach Süd               | Gaweinstal Nord              | 0,85                            | 0,1513    | 0,0624 | 0,85  | 0,1513    | 0,0624 | 1,19   | 0,2080    | 0,0835 | 1,19  | 0,2080    | 0,0835 | 1,75   | 0,2805    | 0,1220 | 1,75  | 0,2805    | 0,1220 |
| A05- | Mistelbach Ost / Wilfersdorf | Mistelbach Süd               | 1,43                            | 0,2539    | 0,1047 | 1,43  | 0,2539    | 0,1047 | 1,99   | 0,3491    | 0,1402 | 1,99  | 0,3491    | 0,1402 | 2,93   | 0,4708    | 0,2047 | 2,93  | 0,4708    | 0,2047 |
| A05- | Poysdorf Süd                 | Mistelbach Ost / Wilfersdorf | 1,45                            | 0,2564    | 0,1058 | 1,45  | 0,2564    | 0,1058 | 2,01   | 0,3526    | 0,1416 | 2,01  | 0,3526    | 0,1416 |        |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from            | Toll road section to              | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |          |       |           |        |       |           |        |
|------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|----------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                   |                                   | 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                  | 3,03                            | 0,5365    | 0,2213 | 3,03  | 0,5365    | 0,2213 | 4,21  | 0,7377    | 0,2962 | 4,21  | 0,7377    | 0,2962   | 6,19  | 0,9948    | 0,4326 | 6,19  | 0,9948    | 0,4326 |
| A08- | Wels-Wirtschaftspark              | Wels West                         | 0,21                            | 0,0378    | 0,0156 | 0,21  | 0,0378    | 0,0156 | 0,30  | 0,0519    | 0,0209 | 0,30  | 0,0519    | 0,0209   | 0,44  | 0,0700    | 0,0305 | 0,44  | 0,0700    | 0,0305 |
| A08- | KN Wels                           | Wels-Wirtschaftspark              | 0,85                            | 0,1514    | 0,0625 | 0,85  | 0,1514    | 0,0625 | 1,19  | 0,2082    | 0,0836 | 1,19  | 0,2082    | 0,0836   | 1,75  | 0,2808    | 0,1221 | 1,75  | 0,2808    | 0,1221 |
| A08- | Pichl/Bad Schallerbach            | KN Wels                           | 1,17                            | 0,2082    | 0,0859 | 1,17  | 0,2082    | 0,0859 | 1,63  | 0,2863    | 0,1150 | 1,63  | 0,2863    | 0,1150   | 2,40  | 0,3861    | 0,1679 | 2,40  | 0,3861    | 0,1679 |
| A08- | Meggenhofen Gallsbach             | Pichl/Bad Schallerbach            | 2,97                            | 0,5261    | 0,2170 | 2,97  | 0,5261    | 0,2170 | 4,13  | 0,7234    | 0,2905 | 4,13  | 0,7234    | 0,2905   | 6,07  | 0,9755    | 0,4242 | 6,07  | 0,9755    | 0,4242 |
| A08- | Haag am Hausruck                  | Meggenhofen Gallsbach             | 3,23                            | 0,5734    | 0,2365 | 3,23  | 0,5734    | 0,2365 | 4,50  | 0,7884    | 0,3166 | 4,50  | 0,7884    | 0,3166   | 6,62  | 1,0632    | 0,4623 | 6,62  | 1,0632    | 0,4623 |
| A08- | Ried im Innkreis                  | Haag am Hausruck                  | 2,95                            | 0,5233    | 0,2159 | 2,95  | 0,5233    | 0,2159 | 4,11  | 0,7195    | 0,2889 | 4,11  | 0,7195    | 0,2889   | 6,04  | 0,9703    | 0,4219 | 6,04  | 0,9703    | 0,4219 |
| A08- | Ort im Innkreis                   | Ried im Innkreis                  | 3,17                            | 0,5616    | 0,2317 | 3,17  | 0,5616    | 0,2317 | 4,41  | 0,7723    | 0,3101 | 4,41  | 0,7723    | 0,3101   | 6,48  | 1,0414    | 0,4528 | 6,48  | 1,0414    | 0,4528 |
| A08- | Schärding Suben                   | Ort im Innkreis                   | 2,39                            | 0,4239    | 0,1749 | 2,39  | 0,4239    | 0,1749 | 3,33  | 0,5829    | 0,2340 | 3,33  | 0,5829    | 0,2340   | 4,89  | 0,7860    | 0,3418 | 4,89  | 0,7860    | 0,3418 |
| A08- | Staatsgrenze Suben                | Schärding Suben                   | 0,60                            | 0,1071    | 0,0442 | 0,60  | 0,1071    | 0,0442 | 0,84  | 0,1473    | 0,0591 | 0,84  | 0,1473    | 0,0591   | 1,24  | 0,1986    | 0,0864 | 1,24  | 0,1986    | 0,0864 |
| A09- | Ried im Traunkreis                | KN Voralpenkreuz                  | 1,49                            | 0,2640    | 0,1089 | 1,49  | 0,2640    | 0,1089 | 2,07  | 0,3631    | 0,1458 | 2,07  | 0,3631    | 0,1458   | 3,05  | 0,4896    | 0,2129 | 3,05  | 0,4896    | 0,2129 |
| A09- | Inzersdorf Kirchdorf              | Ried im Traunkreis                | 2,79                            | 0,4953    | 0,2043 | 2,79  | 0,4953    | 0,2043 | 3,89  | 0,6811    | 0,2735 | 3,89  | 0,6811    | 0,2735   | 5,72  | 0,9184    | 0,3993 | 5,72  | 0,9184    | 0,3993 |
| A09- | Klaus                             | Inzersdorf Kirchdorf              | 3,40                            | 0,6034    | 0,2489 | 3,40  | 0,6034    | 0,2489 | 4,74  | 0,8296    | 0,3331 | 4,74  | 0,8296    | 0,3331   | 6,96  | 1,1187    | 0,4865 | 6,96  | 1,1187    | 0,4865 |
| A09- | St. Pankraz                       | Klaus                             | 2,16                            | 0,3835    | 0,1582 | 2,16  | 0,3835    | 0,1582 | 3,01  | 0,5273    | 0,2117 | 3,01  | 0,5273    | 0,2117   | 4,43  | 0,7111    | 0,3092 | 4,43  | 0,7111    | 0,3092 |
| A09- | Roßleiten Windischgarsten         | St. Pankraz                       | 3,02                            | 0,5351    | 0,2207 | 3,02  | 0,5351    | 0,2207 | 4,20  | 0,7358    | 0,2954 | 4,20  | 0,7358    | 0,2954   | 6,18  | 0,9922    | 0,4314 | 6,18  | 0,9922    | 0,4314 |
| A09- | Gleinkerau                        | Roßleiten Windischgarsten         | 1,42                            | 0,2515    | 0,1038 | 1,42  | 0,2515    | 0,1038 | 1,97  | 0,3458    | 0,1389 | 1,97  | 0,3458    | 0,1389   | 2,90  | 0,4664    | 0,2028 | 2,90  | 0,4664    | 0,2028 |
| A09- | Spital am Pyhrn                   | Gleinkerau                        | 1,07                            | 0,1896    | 0,0782 | 1,07  | 0,1896    | 0,0782 | 1,49  | 0,2607    | 0,1047 | 1,49  | 0,2607    | 0,1047   | 2,19  | 0,3516    | 0,1529 | 2,19  | 0,3516    | 0,1529 |
| A09- | Ardning / Admont                  | Spital am Pyhrn                   | 5,28                            | 0,4827    | 0,1991 | 5,28  | 0,4827    | 0,1991 | 7,37  | 0,6637    | 0,2665 | 7,37  | 0,6637    | 0,2665   | 10,94 | 0,8950    | 0,3892 | 10,94 | 0,8950    | 0,3892 |
| A09- | Liezen                            | Ardning / Admont                  | 0,62                            | 0,1100    | 0,0454 | 0,62  | 0,1100    | 0,0454 | 0,86  | 0,1513    | 0,0607 | 0,86  | 0,1513    | 0,0607   | 1,27  | 0,2040    | 0,0887 | 1,27  | 0,2040    | 0,0887 |
| A09- | Rottenmann                        | Liezen                            | 1,30                            | 0,2299    | 0,0948 | 1,30  | 0,2299    | 0,0948 | 1,80  | 0,3161    | 0,1269 | 1,80  | 0,3161    | 0,1269   | 2,65  | 0,4262    | 0,1853 | 2,65  | 0,4262    | 0,1853 |
| A09- | Trieben                           | Rottenmann                        | 3,23                            | 0,5731    | 0,2364 | 3,23  | 0,5731    | 0,2364 | 4,50  | 0,7880    | 0,3164 | 4,50  | 0,7880    | 0,3164   | 6,61  | 1,0626    | 0,4620 | 6,61  | 1,0626    | 0,4620 |
| A09- | Treglwang                         | Trieben                           | 2,63                            | 0,4659    | 0,1922 | 2,63  | 0,4659    | 0,1922 | 3,66  | 0,6407    | 0,2572 | 3,66  | 0,6407    | 0,2572   | 5,38  | 0,8639    | 0,3757 | 5,38  | 0,8639    | 0,3757 |
| A09- | Kalwang                           | Treglwang                         | 3,53                            | 0,6262    | 0,2583 | 3,53  | 0,6262    | 0,2583 | 4,91  | 0,8610    | 0,3457 | 4,91  | 0,8610    | 0,3457   | 7,23  | 1,1610    | 0,5048 | 7,23  | 1,1610    | 0,5048 |
| A09- | Mautern                           | Kalwang                           | 1,64                            | 0,2916    | 0,1203 | 1,64  | 0,2916    | 0,1203 | 2,29  | 0,4009    | 0,1610 | 2,29  | 0,4009    | 0,1610   | 3,37  | 0,5406    | 0,2351 | 3,37  | 0,5406    | 0,2351 |
| A09- | Kammern                           | Mautern                           | 1,85                            | 0,3280    | 0,1353 | 1,85  | 0,3280    | 0,1353 | 2,57  | 0,4510    | 0,1811 | 2,57  | 0,4510    | 0,1811   | 3,79  | 0,6081    | 0,2644 | 3,79  | 0,6081    | 0,2644 |
| A09- | Traboch                           | Kammern                           | 1,93                            | 0,3429    | 0,1415 | 1,93  | 0,3429    | 0,1415 | 2,69  | 0,4715    | 0,1893 | 2,69  | 0,4715    | 0,1893   | 3,96  | 0,6358    | 0,2765 | 3,96  | 0,6358    | 0,2765 |
| A09- | Terminal St. Michael              | Traboch                           | 0,38                            | 0,0673    | 0,0278 | 0,38  | 0,0673    | 0,0278 | 0,53  | 0,0926    | 0,0372 | 0,53  | 0,0926    | 0,0372   | 0,78  | 0,1249    | 0,0543 | 0,78  | 0,1249    | 0,0543 |
| A09- | KN St. Michael                    | Terminal St. Michael              | 0,71                            | 0,1262    | 0,0521 | 0,71  | 0,1262    | 0,0521 | 0,99  | 0,1736    | 0,0697 | 0,99  | 0,1736    | 0,0697   | 1,46  | 0,2341    | 0,1018 | 1,46  | 0,2341    | 0,1018 |
| A09- | Übelbach                          | KN St. Michael                    | 12,86                           | 1,1757    | 0,4850 | 12,86 | 1,1757    | 0,4850 | 17,95 | 1,6165    | 0,6491 | 17,95 | 1,6165    | 0,6491   | 26,65 | 2,1799    | 0,9479 | 26,65 | 2,1799    | 0,9479 |
| A09- | KN Peggau Deutsche Feistritz      | Übelbach                          | 2,19                            | 0,3888    | 0,1604 | 2,19  | 0,3888    | 0,1604 | 3,05  | 0,5347    | 0,2147 | 3,05  | 0,5347    | 0,2147   | 4,49  | 0,7210    | 0,3135 | 4,49  | 0,7210    | 0,3135 |
| A09- | Gratkorn Nord                     | KN Peggau Deutsche Feistritz      | 1,04                            | 0,1842    | 0,0760 | 1,04  | 0,1842    | 0,0760 | 1,45  | 0,2533    | 0,1017 | 1,45  | 0,2533    | 0,1017   | 2,13  | 0,3416    | 0,1485 | 2,13  | 0,3416    | 0,1485 |
| A09- | Gratkorn Süd                      | Gratkorn Nord                     | 1,14                            | 0,2023    | 0,0835 | 1,14  | 0,2023    | 0,0835 | 1,59  | 0,2782    | 0,1117 | 1,59  | 0,2782    | 0,1117   | 2,34  | 0,3751    | 0,1631 | 2,34  | 0,3751    | 0,1631 |
| A09- | Graz Nord                         | Gratkorn Süd                      | 0,25                            | 0,0448    | 0,0185 | 0,25  | 0,0448    | 0,0185 | 0,35  | 0,0616    | 0,0248 | 0,35  | 0,0616    | 0,0248   | 0,52  | 0,0831    | 0,0361 | 0,52  | 0,0831    | 0,0361 |
| A09- | Graz Webling                      | Graz Nord                         | 2,89                            | 0,5128    | 0,2115 | 2,89  | 0,5128    | 0,2115 | 4,02  | 0,7051    | 0,2831 | 4,02  | 0,7051    | 0,2831   | 5,92  | 0,9509    | 0,4135 | 5,92  | 0,9509    | 0,4135 |
| A09- | Seiersberg                        | Graz Webling                      | 0,77                            | 0,1363    | 0,0562 | 0,77  | 0,1363    | 0,0562 | 1,07  | 0,1874    | 0,0753 | 1,07  | 0,1874    | 0,0753   | 1,57  | 0,2528    | 0,1099 | 1,57  | 0,2528    | 0,1099 |
| A09- | KN Graz West                      | Seiersberg                        | 0,38                            | 0,0667    | 0,0275 | 0,38  | 0,0667    | 0,0275 | 0,52  | 0,0917    | 0,0368 | 0,52  | 0,0917    | 0,0368   | 0,77  | 0,1237    | 0,0538 | 0,77  | 0,1237    | 0,0538 |
| A09- | Schwarzlsee                       | KN Graz West                      | 0,37                            | 0,0658    | 0,0271 | 0,37  | 0,0658    | 0,0271 | 0,52  | 0,0904    | 0,0363 | 0,52  | 0,0904    | 0,0363   | 0,76  | 0,1219    | 0,0530 | 0,76  | 0,1219    | 0,0530 |
| A09- | Schachenwald / IBC Businesscenter | Schwarzlsee                       | 0,41                            | 0,0735    | 0,0303 | 0,41  | 0,0735    | 0,0303 | 0,58  | 0,1011    | 0,0406 | 0,58  | 0,1011    | 0,0406   | 0,85  | 0,1363    | 0,0593 | 0,85  | 0,1363    | 0,0593 |
| A09- | Kalsdorf                          | Schachenwald / IBC Businesscenter | 0,42                            | 0,0748    | 0,0308 | 0,42  | 0,0748    | 0,0308 | 0,59  | 0,1028    | 0,0413 | 0,59  | 0,1028    | 0,0413   | 0,86  | 0,1387    | 0,0603 | 0,86  | 0,1387    | 0,0603 |
| A09- | Werndorf Terminal                 | Kalsdorf                          | 1,06                            | 0,1872    | 0,0772 | 1,06  | 0,1872    | 0,0772 | 1,47  | 0,2574    | 0,1034 | 1,47  | 0,2574    | 0,1034   | 2,16  | 0,3471    | 0,1509 | 2,16  | 0,3471    | 0,1509 |
| A09- | Wildon                            | Werndorf Terminal                 | 1,18                            | 0,2092    | 0,0863 | 1,18  | 0,2092    | 0,0863 | 1,64  | 0,2877    | 0,1155 | 1,64  | 0,2877    | 0,1155   | 2,41  | 0,3880    | 0,1687 | 2,41  | 0,3880    | 0,1687 |
| A09- | Hengsberg                         | Wildon                            | 0,58                            | 0,1021    | 0,0421 | 0,58  | 0,1021    | 0,0421 | 0,80  | 0,1404    | 0,0564 | 0,80  | 0,1404    | 0,0564   | 1,18  | 0,1894    | 0,0824 | 1,18  | 0,1894    | 0,0824 |
| A09- | Lebring                           | Hengsberg                         | 1,02                            | 0,1810    | 0,0746 | 1,02  | 0,1810    | 0,0746 | 1,42  | 0,2488    | 0,0999 | 1,42  | 0,2488    | 0,0999   | 2,09  | 0,3355    | 0,1459 | 2,09  | 0,3355    | 0,1459 |
| A09- | Leibnitz                          | Lebring                           | 1,77                            | 0,3132    | 0,1292 | 1,77  | 0,3132    | 0,1292 | 2,46  | 0,4307    | 0,1729 | 2,46  | 0,4307    | 0,1729   | 3,62  | 0,5808    | 0,2526 | 3,62  | 0,5808    | 0,2526 |
| A09- | Vogau Straß                       | Leibnitz                          | 2,16                            | 0,3831    | 0,1580 | 2,16  | 0,3831    | 0,1580 | 3,01  | 0,5267    | 0,2115 | 3,01  | 0,5267    | 0,2115   | 4,42  | 0,7103    | 0,3089 | 4,42  | 0,7103    | 0,3089 |
| A09- | Gersdorf                          | Vogau Straß                       | 1,05                            | 0,1858    | 0,0766 | 1,05  | 0,1858    | 0,0766 | 1,46  | 0,2555    | 0,1026 | 1,46  | 0,2555    | 0,1026   | 2,14  | 0,3445    | 0,1498 | 2,14  | 0,3445    | 0,1498 |
| A09- | Spielfeld                         | Gersdorf                          | 0,55                            | 0,0979    | 0,0404 | 0,55  | 0,0979    | 0,0404 | 0,77  | 0,1346    | 0,0541 | 0,77  | 0,1346    | 0,0541   | 1,13  | 0,1816    | 0,0789 | 1,13  | 0,1816    | 0,0789 |
| A09- | Staatsgrenze Spielfeld            | Spielfeld                         | 0,50                            | 0,0893    | 0,0368 | 0,50  | 0,0893    | 0,0368 | 0,70  | 0,1228    | 0,0493 | 0,70  | 0,1228    | 0,0493   | 1,03  | 0,1655    | 0,0720 | 1,03  | 0,1655    | 0,0720 |
| A10- | Salzberg Süd / Anif               | KN Salzburg                       | 2,04                            | 0,3612    | 0,1490 | 2,04  | 0,3612    | 0,1490 | 2,83  | 0,4966    | 0,1994 | 2,83  | 0,4966    | 0,1994   | 4,17  | 0,6696    | 0,2912 | 4,17  | 0,6696    | 0,2912 |
| A10- | Puch Urstein                      | Salzberg Süd / Anif               | 0,69                            | 0,1225    | 0,0505 | 0,69  | 0,1225    | 0,0505 | 0,96  | 0,1685    | 0,0677 | 0,96  | 0,1685    | 0,0677</ |       |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from               | Toll road section to                 | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |
|------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                      |                                      | 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                         | 1,59                            | 0,2820    | 0,1163 | 1,59  | 0,2820    | 0,1163 | 2,21  | 0,3877    | 0,1557 | 2,21  | 0,3877    | 0,1557 | 3,25  | 0,5228    | 0,2273 | 3,25  | 0,5228    | 0,2273 |
| A10- | KN Villach                           | Villach Ossiacher See                | 1,24                            | 0,2203    | 0,0909 | 1,24  | 0,2203    | 0,0909 | 1,73  | 0,3029    | 0,1216 | 1,73  | 0,3029    | 0,1216 | 2,54  | 0,4085    | 0,1776 | 2,54  | 0,4085    | 0,1776 |
| A11- | St. Niklas Faakersee                 | KN Villach                           | 0,89                            | 0,1577    | 0,0650 | 0,89  | 0,1577    | 0,0650 | 1,24  | 0,2168    | 0,0871 | 1,24  | 0,2168    | 0,0871 | 1,82  | 0,2924    | 0,1271 | 1,82  | 0,2924    | 0,1271 |
| A11- | St. Jakob/Rosental                   | St. Niklas Faakersee                 | 2,23                            | 0,3960    | 0,1634 | 2,23  | 0,3960    | 0,1634 | 3,11  | 0,5446    | 0,2187 | 3,11  | 0,5446    | 0,2187 | 4,57  | 0,7343    | 0,3193 | 4,57  | 0,7343    | 0,3193 |
| A11- | Staatsgrenze Karawankentunnel        | St. Jakob/Rosental                   | 9,42                            | 0,4659    | 0,1922 | 9,42  | 0,4659    | 0,1922 | 13,16 | 0,6407    | 0,2572 | 13,16 | 0,6407    | 0,2572 | 19,63 | 0,8639    | 0,3757 | 19,63 | 0,8639    | 0,3757 |
| A12- | Kufstein Nord                        | Staatsgrenze Kufstein                | 0,51                            | 0,0767    | 0,0316 | 0,51  | 0,0767    | 0,0316 | 0,72  | 0,1055    | 0,0423 | 0,72  | 0,1055    | 0,0423 | 1,06  | 0,1422    | 0,0618 | 1,06  | 0,1422    | 0,0618 |
| A12- | Kufstein Süd                         | Kufstein Nord                        | 1,32                            | 0,1967    | 0,0811 | 1,32  | 0,1967    | 0,0811 | 1,83  | 0,2705    | 0,1086 | 1,83  | 0,2705    | 0,1086 | 2,71  | 0,3647    | 0,1586 | 2,71  | 0,3647    | 0,1586 |
| A12- | Kirchbichl Langkampfen               | Kufstein Süd                         | 1,80                            | 0,2686    | 0,1108 | 1,80  | 0,2686    | 0,1108 | 2,51  | 0,3693    | 0,1483 | 2,51  | 0,3693    | 0,1483 | 3,70  | 0,4980    | 0,2165 | 3,70  | 0,4980    | 0,2165 |
| A12- | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | Kirchbichl Langkampfen               | 1,76                            | 0,2628    | 0,1084 | 1,76  | 0,2628    | 0,1084 | 2,45  | 0,3614    | 0,1451 | 2,45  | 0,3614    | 0,1451 | 3,62  | 0,4873    | 0,2119 | 3,62  | 0,4873    | 0,2119 |
| A12- | Wörgl West                           | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | 0,93                            | 0,1383    | 0,0571 | 0,93  | 0,1383    | 0,0571 | 1,29  | 0,1902    | 0,0764 | 1,29  | 0,1902    | 0,0764 | 1,90  | 0,2565    | 0,1115 | 1,90  | 0,2565    | 0,1115 |
| A12- | Kramsach Rattenberg Brixlegg         | Wörgl West                           | 3,95                            | 0,5899    | 0,2433 | 3,95  | 0,5899    | 0,2433 | 5,50  | 0,8111    | 0,3257 | 5,50  | 0,8111    | 0,3257 | 8,12  | 1,0937    | 0,4756 | 8,12  | 1,0937    | 0,4756 |
| A12- | Wiesing Achensee Zillertal           | Kramsach Rattenberg Brixlegg         | 2,42                            | 0,3620    | 0,1493 | 2,42  | 0,3620    | 0,1493 | 3,38  | 0,4977    | 0,1998 | 3,38  | 0,4977    | 0,1998 | 4,98  | 0,6711    | 0,2918 | 4,98  | 0,6711    | 0,2918 |
| A12- | Jenbach                              | Wiesing Achensee Zillertal           | 0,96                            | 0,1432    | 0,0591 | 0,96  | 0,1432    | 0,0591 | 1,34  | 0,1969    | 0,0791 | 1,34  | 0,1969    | 0,0791 | 1,97  | 0,2656    | 0,1155 | 1,97  | 0,2656    | 0,1155 |
| A12- | Schwarz                              | Jenbach                              | 2,12                            | 0,3159    | 0,1303 | 2,12  | 0,3159    | 0,1303 | 2,95  | 0,4343    | 0,1744 | 2,95  | 0,4343    | 0,1744 | 4,35  | 0,5857    | 0,2547 | 4,35  | 0,5857    | 0,2547 |
| A12- | Vomp                                 | Schwarz                              | 1,21                            | 0,1806    | 0,0745 | 1,21  | 0,1806    | 0,0745 | 1,68  | 0,2483    | 0,0997 | 1,68  | 0,2483    | 0,0997 | 2,49  | 0,3348    | 0,1456 | 2,49  | 0,3348    | 0,1456 |
| A12- | Wattens                              | Vomp                                 | 2,49                            | 0,3722    | 0,1535 | 2,49  | 0,3722    | 0,1535 | 3,47  | 0,5118    | 0,2055 | 3,47  | 0,5118    | 0,2055 | 5,12  | 0,6902    | 0,3001 | 5,12  | 0,6902    | 0,3001 |
| A12- | Hall/Tirol Mitte                     | Wattens                              | 2,21                            | 0,3300    | 0,1361 | 2,21  | 0,3300    | 0,1361 | 3,08  | 0,4538    | 0,1822 | 3,08  | 0,4538    | 0,1822 | 4,54  | 0,6119    | 0,2661 | 4,54  | 0,6119    | 0,2661 |
| A12- | Hall/Tirol West                      | Hall/Tirol Mitte                     | 0,89                            | 0,1327    | 0,0547 | 0,89  | 0,1327    | 0,0547 | 1,24  | 0,1825    | 0,0733 | 1,24  | 0,1825    | 0,0733 | 1,83  | 0,2461    | 0,1070 | 1,83  | 0,2461    | 0,1070 |
| A12- | A12 Innsbruck Ost                    | Hall/Tirol West                      | 0,98                            | 0,1467    | 0,0605 | 0,98  | 0,1467    | 0,0605 | 1,37  | 0,2017    | 0,0810 | 1,37  | 0,2017    | 0,0810 | 2,02  | 0,2720    | 0,1183 | 2,02  | 0,2720    | 0,1183 |
| A12- | Innsbruck Mitte                      | A12 Innsbruck Ost                    | 0,65                            | 0,1013    | 0,0418 | 0,65  | 0,1013    | 0,0418 | 0,90  | 0,1393    | 0,0559 | 0,90  | 0,1393    | 0,0559 | 1,33  | 0,1878    | 0,0817 | 1,33  | 0,1878    | 0,0817 |
| A12- | A12 Innsbruck West                   | Innsbruck Mitte                      | 0,87                            | 0,1536    | 0,0634 | 0,87  | 0,1536    | 0,0634 | 1,21  | 0,2112    | 0,0848 | 1,21  | 0,2112    | 0,0848 | 1,77  | 0,2848    | 0,1238 | 1,77  | 0,2848    | 0,1238 |
| A12- | Innsbruck Kranebitten                | A12 Innsbruck West                   | 1,14                            | 0,2013    | 0,0830 | 1,14  | 0,2013    | 0,0830 | 1,58  | 0,2768    | 0,1111 | 1,58  | 0,2768    | 0,1111 | 2,32  | 0,3733    | 0,1623 | 2,32  | 0,3733    | 0,1623 |
| A12- | Zirl Ost Garmisch Seefeld            | Innsbruck Kranebitten                | 1,32                            | 0,2336    | 0,0964 | 1,32  | 0,2336    | 0,0964 | 1,83  | 0,3212    | 0,1290 | 1,83  | 0,3212    | 0,1290 | 2,70  | 0,4332    | 0,1884 | 2,70  | 0,4332    | 0,1884 |
| A12- | Zirl West                            | Zirl Ost Garmisch Seefeld            | 0,82                            | 0,1462    | 0,0603 | 0,82  | 0,1462    | 0,0603 | 1,15  | 0,2010    | 0,0807 | 1,15  | 0,2010    | 0,0807 | 1,69  | 0,2710    | 0,1178 | 1,69  | 0,2710    | 0,1178 |
| A12- | Pettnau                              | Zirl West                            | 1,48                            | 0,2617    | 0,1080 | 1,48  | 0,2617    | 0,1080 | 2,05  | 0,3599    | 0,1445 | 2,05  | 0,3599    | 0,1445 | 3,02  | 0,4853    | 0,2110 | 3,02  | 0,4853    | 0,2110 |
| A12- | Telfs Ost                            | Pettnau                              | 1,49                            | 0,2646    | 0,1092 | 1,49  | 0,2646    | 0,1092 | 2,08  | 0,3639    | 0,1461 | 2,08  | 0,3639    | 0,1461 | 3,05  | 0,4907    | 0,2134 | 3,05  | 0,4907    | 0,2134 |
| A12- | Telfs West                           | Telfs Ost                            | 0,73                            | 0,1292    | 0,0533 | 0,73  | 0,1292    | 0,0533 | 1,01  | 0,1777    | 0,0713 | 1,01  | 0,1777    | 0,0713 | 1,49  | 0,2396    | 0,1042 | 1,49  | 0,2396    | 0,1042 |
| A12- | Mötz Reutte                          | Telfs West                           | 2,36                            | 0,4176    | 0,1723 | 2,36  | 0,4176    | 0,1723 | 3,28  | 0,5742    | 0,2306 | 3,28  | 0,5742    | 0,2306 | 4,82  | 0,7743    | 0,3367 | 4,82  | 0,7743    | 0,3367 |
| A12- | Haiming Ötztal                       | Mötz Reutte                          | 2,74                            | 0,4858    | 0,2004 | 2,74  | 0,4858    | 0,2004 | 3,81  | 0,6679    | 0,2682 | 3,81  | 0,6679    | 0,2682 | 5,61  | 0,9007    | 0,3916 | 5,61  | 0,9007    | 0,3916 |
| A12- | Imst                                 | Haiming Ötztal                       | 2,18                            | 0,3867    | 0,1595 | 2,18  | 0,3867    | 0,1595 | 3,03  | 0,5317    | 0,2135 | 3,03  | 0,5317    | 0,2135 | 4,46  | 0,7170    | 0,3118 | 4,46  | 0,7170    | 0,3118 |
| A12- | Imst Au                              | Imst                                 | 0,64                            | 0,1140    | 0,0470 | 0,64  | 0,1140    | 0,0470 | 0,90  | 0,1568    | 0,0630 | 0,90  | 0,1568    | 0,0630 | 1,32  | 0,2115    | 0,0920 | 1,32  | 0,2115    | 0,0920 |
| A12- | Mils                                 | Imst Au                              | 0,52                            | 0,0921    | 0,0380 | 0,52  | 0,0921    | 0,0380 | 0,72  | 0,1266    | 0,0508 | 0,72  | 0,1266    | 0,0508 | 1,06  | 0,1707    | 0,0742 | 1,06  | 0,1707    | 0,0742 |
| A12- | Mils Schönwies                       | Mils                                 | 1,28                            | 0,2266    | 0,0935 | 1,28  | 0,2266    | 0,0935 | 1,78  | 0,3115    | 0,1251 | 1,78  | 0,3115    | 0,1251 | 2,61  | 0,4201    | 0,1827 | 2,61  | 0,4201    | 0,1827 |
| A12- | KN Oberinntal                        | Mils Schönwies                       | 1,13                            | 0,2006    | 0,0828 | 1,13  | 0,2006    | 0,0828 | 1,57  | 0,2759    | 0,1108 | 1,57  | 0,2759    | 0,1108 | 2,32  | 0,3720    | 0,1618 | 2,32  | 0,3720    | 0,1618 |
| A12- | Zams                                 | KN Oberinntal                        | 0,30                            | 0,0528    | 0,0218 | 0,30  | 0,0528    | 0,0218 | 0,41  | 0,0726    | 0,0292 | 0,41  | 0,0726    | 0,0292 | 0,61  | 0,0979    | 0,0426 | 0,61  | 0,0979    | 0,0426 |
| A122 | Fließ                                | KN Oberinntal                        | 2,12                            | 0,3754    | 0,1548 | 2,12  | 0,3754    | 0,1548 | 2,95  | 0,5161    | 0,2072 | 2,95  | 0,5161    | 0,2072 | 4,33  | 0,6960    | 0,3026 | 4,33  | 0,6960    | 0,3026 |
| A13- | A13 Innsbruck Süd                    | A12 Innsbruck Ost                    | 2,77                            | 0,2205    | 0,0910 | 2,77  | 0,2205    | 0,0910 | 3,85  | 0,3032    | 0,1217 | 3,85  | 0,3032    | 0,1217 | 5,73  | 0,4089    | 0,1778 | 5,73  | 0,4089    | 0,1778 |
| A13- | Zenzenhof                            | A13 Innsbruck Süd                    | 1,08                            | 0,0696    | 0,0287 | 1,08  | 0,0696    | 0,0287 | 1,50  | 0,0957    | 0,0384 | 1,50  | 0,0957    | 0,0384 | 2,24  | 0,1291    | 0,0561 | 2,24  | 0,1291    | 0,0561 |
| A13- | Igls Patsch                          | Zenzenhof                            | 1,99                            | 0,1286    | 0,0531 | 1,99  | 0,1286    | 0,0531 | 2,78  | 0,1769    | 0,0710 | 2,78  | 0,1769    | 0,0710 | 4,14  | 0,2385    | 0,1037 | 4,14  | 0,2385    | 0,1037 |
| A13- | Schönberg Stubaital                  | Igls Patsch                          | 2,15                            | 0,1392    | 0,0574 | 2,15  | 0,1392    | 0,0574 | 3,01  | 0,1914    | 0,0769 | 3,01  | 0,1914    | 0,0769 | 4,48  | 0,2581    | 0,1122 | 4,48  | 0,2581    | 0,1122 |
| A13- | Matrei Steinach                      | Schönberg Stubaital                  | 6,80                            | 0,4392    | 0,1812 | 6,80  | 0,4392    | 0,1812 | 9,49  | 0,6039    | 0,2425 | 9,49  | 0,6039    | 0,2425 | 14,14 | 0,8144    | 0,3541 | 14,14 | 0,8144    | 0,3541 |
| A13- | Nösslach                             | Matrei Steinach                      | 5,47                            | 0,3533    | 0,1457 | 5,47  | 0,3533    | 0,1457 | 7,64  | 0,4858    | 0,1950 | 7,64  | 0,4858    | 0,1950 | 11,37 | 0,6550    | 0,2848 | 11,37 | 0,6550    | 0,2848 |
| A13- | Brenner-Nord                         | Nösslach                             | 4,91                            | 0,3170    | 0,1308 | 4,91  | 0,3170    | 0,1308 | 6,85  | 0,4359    | 0,1750 | 6,85  | 0,4359    | 0,1750 | 10,21 | 0,5878    | 0,2556 | 10,21 | 0,5878    | 0,2556 |
| A13- | Staatsgrenze Brennerpass             | Brenner-Nord                         | 0,97                            | 0,0627    | 0,0259 | 0,97  | 0,0627    | 0,0259 | 1,36  | 0,0862    | 0,0346 | 1,36  | 0,0862    | 0,0346 | 2,02  | 0,1162    | 0,0505 | 2,02  | 0,1162    | 0,0505 |
| A131 | A13 Innsbruck Süd                    | A12 Innsbruck West                   | 1,75                            | 0,1453    | 0,0599 | 1,75  | 0,1453    | 0,0599 | 2,45  | 0,1997    | 0,0802 | 2,45  | 0,1997    | 0,0802 | 3,65  | 0,2693    | 0,1171 | 3,65  | 0,2693    | 0,1171 |
| A14- | Hörbranz Lochau                      | Staatsgrenze Hörbranz                | 0,34                            | 0,0605    | 0,0250 | 0,34  | 0,0605    | 0,0250 | 0,48  | 0,0832    | 0,0334 | 0,48  | 0,0832    | 0,0334 | 0,70  | 0,1122    | 0,0488 | 0,70  | 0,1122    | 0,0488 |
| A14- | KN Bregenz                           | Hörbranz Lochau                      | 2,10                            | 0,3720    | 0,1534 | 2,10  | 0,3720    | 0,1534 | 2,92  | 0,5114    | 0,2053 | 2,92  | 0,5114    | 0,2053 | 4,29  | 0,6897    | 0,2999 | 4,29  | 0,6897    | 0,2999 |
| A14- | Lauterach Wolfurt                    | KN Bregenz                           | 0,11                            | 0,0187    | 0,0077 | 0,11  | 0,0187    | 0,0077 | 0,15  | 0,0257    | 0,0103 | 0,15  | 0,0257    | 0,0103 | 0,22  | 0,0346    | 0,0151 | 0,22  | 0,0346    | 0,0151 |
| A14- | Wolfurt Lauterach                    | Lauterach Wolfurt                    | 0,93                            | 0,1655    | 0,0683 | 0,93  | 0,1655    | 0,0683 | 1,30  | 0,2276    | 0,0914 | 1,30  | 0,2276    | 0,0914 | 1,91  | 0,3069    | 0,1334 | 1,91  | 0,3069    | 0,1334 |
| A14- | Dornbirn Nord Bregenzerwald          | Wolfurt Lauterach                    | 0,36                            | 0,0640    | 0,0264 | 0,36  | 0,0640    | 0,0264 | 0,    |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from             | Toll road section to               | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                    |                                    | 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                      | 0,57                            | 0,1016    | 0,0419 | 0,57  | 0,1016    | 0,0419 | 0,80   | 0,1397    | 0,0561 | 0,80  | 0,1397    | 0,0561 | 1,17   | 0,1883    | 0,0819 | 1,17  | 0,1883    | 0,0819 |
| A22- | Kaisermühlen                       | KN Wien Kaisermühlen               | 0,45                            | 0,0803    | 0,0331 | 0,45  | 0,0803    | 0,0331 | 0,63   | 0,1104    | 0,0443 | 0,63  | 0,1104    | 0,0443 | 0,93   | 0,1488    | 0,0647 | 0,93  | 0,1488    | 0,0647 |
| A22- | Reichsbrücke                       | Kaisermühlen                       | 0,38                            | 0,0665    | 0,0274 | 0,38  | 0,0665    | 0,0274 | 0,52   | 0,0915    | 0,0367 | 0,52  | 0,0915    | 0,0367 | 0,77   | 0,1234    | 0,0536 | 0,77  | 0,1234    | 0,0536 |
| A22- | Kagran Vienna International Center | Reichsbrücke                       | 0,14                            | 0,0256    | 0,0106 | 0,14  | 0,0256    | 0,0106 | 0,20   | 0,0352    | 0,0142 | 0,20  | 0,0352    | 0,0142 | 0,30   | 0,0475    | 0,0207 | 0,30  | 0,0475    | 0,0207 |
| A22- | Brigittenerbrücke                  | Kagran Vienna International Center | 0,23                            | 0,0410    | 0,0169 | 0,23  | 0,0410    | 0,0169 | 0,32   | 0,0564    | 0,0227 | 0,32  | 0,0564    | 0,0227 | 0,47   | 0,0761    | 0,0331 | 0,47  | 0,0761    | 0,0331 |
| A22- | Floridsdorferbrücke                | Brigittenerbrücke                  | 0,37                            | 0,0662    | 0,0273 | 0,37  | 0,0662    | 0,0273 | 0,52   | 0,0911    | 0,0366 | 0,52  | 0,0911    | 0,0366 | 0,76   | 0,1228    | 0,0534 | 0,76  | 0,1228    | 0,0534 |
| A22- | KN Gürtel Nordbrücke               | Floridsdorferbrücke                | 0,24                            | 0,0422    | 0,0174 | 0,24  | 0,0422    | 0,0174 | 0,33   | 0,0581    | 0,0233 | 0,33  | 0,0581    | 0,0233 | 0,49   | 0,0783    | 0,0341 | 0,49  | 0,0783    | 0,0341 |
| A22- | Strebersdorf                       | KN Gürtel Nordbrücke               | 0,81                            | 0,1444    | 0,0596 | 0,81  | 0,1444    | 0,0596 | 1,13   | 0,1985    | 0,0797 | 1,13  | 0,1985    | 0,0797 | 1,67   | 0,2677    | 0,1164 | 1,67  | 0,2677    | 0,1164 |
| A221 | KN Gürtel Nordbrücke               | Wien Nordbrücke                    | 0,24                            | 0,0426    | 0,0176 | 0,24  | 0,0426    | 0,0176 | 0,33   | 0,0585    | 0,0235 | 0,33  | 0,0585    | 0,0235 | 0,49   | 0,0789    | 0,0343 | 0,49  | 0,0789    | 0,0343 |
| A221 | Wien Pragerstraße                  | KN Gürtel Nordbrücke               | 0,26                            | 0,0458    | 0,0189 | 0,26  | 0,0458    | 0,0189 | 0,36   | 0,0630    | 0,0253 | 0,36  | 0,0630    | 0,0253 | 0,53   | 0,0850    | 0,0370 | 0,53  | 0,0850    | 0,0370 |
| A221 | Wien Neujedlersdorf                | Wien Pragerstraße                  | 0,11                            | 0,0201    | 0,0083 | 0,11  | 0,0201    | 0,0083 | 0,16   | 0,0276    | 0,0111 | 0,16  | 0,0276    | 0,0111 | 0,23   | 0,0372    | 0,0162 | 0,23  | 0,0372    | 0,0162 |
| A221 | Brünnerstr./Shuttleworthstraße     | Wien Neujedlersdorf                | 0,29                            | 0,0509    | 0,0210 | 0,29  | 0,0509    | 0,0210 | 0,40   | 0,0700    | 0,0281 | 0,40  | 0,0700    | 0,0281 | 0,59   | 0,0943    | 0,0410 | 0,59  | 0,0943    | 0,0410 |
| A22- | Korneuburg Ost                     | Strebersdorf                       | 1,64                            | 0,2909    | 0,1200 | 1,64  | 0,2909    | 0,1200 | 2,28   | 0,4000    | 0,1606 | 2,28  | 0,4000    | 0,1606 | 3,36   | 0,5393    | 0,2345 | 3,36  | 0,5393    | 0,2345 |
| A222 | Wien Vohburggasse                  | Strebersdorf                       | 0,20                            | 0,0361    | 0,0149 | 0,20  | 0,0361    | 0,0149 | 0,28   | 0,0497    | 0,0200 | 0,28  | 0,0497    | 0,0200 | 0,42   | 0,0670    | 0,0291 | 0,42  | 0,0670    | 0,0291 |
| A22- | KN Korneuburg                      | Korneuburg Ost                     | 1,06                            | 0,1877    | 0,0774 | 1,06  | 0,1877    | 0,0774 | 1,47   | 0,2581    | 0,1036 | 1,47  | 0,2581    | 0,1036 | 2,17   | 0,3481    | 0,1514 | 2,17  | 0,3481    | 0,1514 |
| A22- | Stockerau Ost                      | KN Korneuburg                      | 1,54                            | 0,2731    | 0,1127 | 1,54  | 0,2731    | 0,1127 | 2,14   | 0,3755    | 0,1508 | 2,14  | 0,3755    | 0,1508 | 3,15   | 0,5064    | 0,2202 | 3,15  | 0,5064    | 0,2202 |
| A22- | Stockerau Mitte                    | Stockerau Ost                      | 0,61                            | 0,1089    | 0,0449 | 0,61  | 0,1089    | 0,0449 | 0,85   | 0,1498    | 0,0601 | 0,85  | 0,1498    | 0,0601 | 1,26   | 0,2019    | 0,0878 | 1,26  | 0,2019    | 0,0878 |
| A22- | KN Stockerau/West                  | Stockerau Mitte                    | 0,52                            | 0,0925    | 0,0382 | 0,52  | 0,0925    | 0,0382 | 0,73   | 0,1272    | 0,0511 | 0,73  | 0,1272    | 0,0511 | 1,07   | 0,1715    | 0,0746 | 1,07  | 0,1715    | 0,0746 |
| A23- | KN Wien Inzersdorf                 | Altmannsdorferstraße               | 0,46                            | 0,0809    | 0,0334 | 0,46  | 0,0809    | 0,0334 | 0,64   | 0,1113    | 0,0447 | 0,64  | 0,1113    | 0,0447 | 0,93   | 0,1501    | 0,0652 | 0,93  | 0,1501    | 0,0652 |
| A23- | Favoriten                          | KN Wien Inzersdorf                 | 1,15                            | 0,2039    | 0,0841 | 1,15  | 0,2039    | 0,0841 | 1,60   | 0,2804    | 0,1126 | 1,60  | 0,2804    | 0,1126 | 2,35   | 0,3781    | 0,1644 | 2,35  | 0,3781    | 0,1644 |
| A23- | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | Favoriten                          | 0,72                            | 0,1278    | 0,0527 | 0,72  | 0,1278    | 0,0527 | 1,00   | 0,1758    | 0,0706 | 1,00  | 0,1758    | 0,0706 | 1,48   | 0,2370    | 0,1031 | 1,48  | 0,2370    | 0,1031 |
| A23- | St. Marx                           | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | 0,27                            | 0,0485    | 0,0200 | 0,27  | 0,0485    | 0,0200 | 0,38   | 0,0667    | 0,0268 | 0,38  | 0,0667    | 0,0268 | 0,56   | 0,0900    | 0,0391 | 0,56  | 0,0900    | 0,0391 |
| A23- | KN Wien Prater                     | St. Marx                           | 0,23                            | 0,0412    | 0,0170 | 0,23  | 0,0412    | 0,0170 | 0,32   | 0,0566    | 0,0227 | 0,32  | 0,0566    | 0,0227 | 0,48   | 0,0764    | 0,0332 | 0,48  | 0,0764    | 0,0332 |
| A23- | Handelskai                         | KN Wien Prater                     | 0,52                            | 0,0914    | 0,0377 | 0,52  | 0,0914    | 0,0377 | 0,72   | 0,1257    | 0,0505 | 0,72  | 0,1257    | 0,0505 | 1,06   | 0,1695    | 0,0737 | 1,06  | 0,1695    | 0,0737 |
| A23- | KN Wien Kaisermühlen               | Handelskai                         | 0,24                            | 0,0418    | 0,0172 | 0,24  | 0,0418    | 0,0172 | 0,33   | 0,0575    | 0,0231 | 0,33  | 0,0575    | 0,0231 | 0,48   | 0,0775    | 0,0337 | 0,48  | 0,0775    | 0,0337 |
| A23- | Groß Enzersdorf Stadlau            | KN Wien Kaisermühlen               | 0,65                            | 0,1147    | 0,0473 | 0,65  | 0,1147    | 0,0473 | 0,90   | 0,1577    | 0,0633 | 0,90  | 0,1577    | 0,0633 | 1,32   | 0,2127    | 0,0925 | 1,32  | 0,2127    | 0,0925 |
| A23- | Hirschstetten                      | Groß Enzersdorf Stadlau            | 0,36                            | 0,0643    | 0,0265 | 0,36  | 0,0643    | 0,0265 | 0,50   | 0,0884    | 0,0355 | 0,50  | 0,0884    | 0,0355 | 0,74   | 0,1193    | 0,0519 | 0,74  | 0,1193    | 0,0519 |
| A233 | Wien Gürtel                        | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | 0,21                            | 0,0375    | 0,0155 | 0,21  | 0,0375    | 0,0155 | 0,29   | 0,0516    | 0,0207 | 0,29  | 0,0516    | 0,0207 | 0,43   | 0,0696    | 0,0303 | 0,43  | 0,0696    | 0,0303 |
| A25- | Weißkirchen                        | KN A1/A25 Passau Wels              | 2,39                            | 0,4231    | 0,1745 | 2,39  | 0,4231    | 0,1745 | 3,32   | 0,5818    | 0,2336 | 3,32  | 0,5818    | 0,2336 | 4,88   | 0,7845    | 0,3411 | 4,88  | 0,7845    | 0,3411 |
| A25- | Marchtrenk Wels Ost                | Weißkirchen                        | 0,85                            | 0,1508    | 0,0622 | 0,85  | 0,1508    | 0,0622 | 1,18   | 0,2073    | 0,0832 | 1,18  | 0,2073    | 0,0832 | 1,74   | 0,2795    | 0,1216 | 1,74  | 0,2795    | 0,1216 |
| A25- | ÖBB Terminal Wels                  | Marchtrenk Wels Ost                | 0,23                            | 0,0406    | 0,0167 | 0,23  | 0,0406    | 0,0167 | 0,32   | 0,0558    | 0,0224 | 0,32  | 0,0558    | 0,0224 | 0,47   | 0,0752    | 0,0327 | 0,47  | 0,0752    | 0,0327 |
| A25- | Wels Nord                          | ÖBB Terminal Wels                  | 1,10                            | 0,1944    | 0,0802 | 1,10  | 0,1944    | 0,0802 | 1,53   | 0,2674    | 0,1074 | 1,53  | 0,2674    | 0,1074 | 2,24   | 0,3605    | 0,1568 | 2,24  | 0,3605    | 0,1568 |
| A25- | KN Wels                            | Wels Nord                          | 0,78                            | 0,1383    | 0,0571 | 0,78  | 0,1383    | 0,0571 | 1,09   | 0,1902    | 0,0764 | 1,09  | 0,1902    | 0,0764 | 1,60   | 0,2565    | 0,1115 | 1,60  | 0,2565    | 0,1115 |
| S01- | Vorarlberger Allee                 | KN Vösendorf                       | 0,58                            | 0,1026    | 0,0423 | 0,58  | 0,1026    | 0,0423 | 0,80   | 0,1410    | 0,0566 | 0,80  | 0,1410    | 0,0566 | 1,18   | 0,1902    | 0,0827 | 1,18  | 0,1902    | 0,0827 |
| S01- | Laxenburger Str.                   | Vorarlberger Allee                 | 0,30                            | 0,0539    | 0,0222 | 0,30  | 0,0539    | 0,0222 | 0,42   | 0,0741    | 0,0297 | 0,42  | 0,0741    | 0,0297 | 0,62   | 0,0999    | 0,0434 | 0,62  | 0,0999    | 0,0434 |
| S01- | Güterzentrum Wien Süd              | Laxenburger Str.                   | 0,38                            | 0,0668    | 0,0275 | 0,38  | 0,0668    | 0,0275 | 0,52   | 0,0918    | 0,0369 | 0,52  | 0,0918    | 0,0369 | 0,77   | 0,1238    | 0,0538 | 0,77  | 0,1238    | 0,0538 |
| S01- | Rothneusiedl                       | Güterzentrum Wien Süd              | 0,24                            | 0,0434    | 0,0179 | 0,24  | 0,0434    | 0,0179 | 0,34   | 0,0597    | 0,0240 | 0,34  | 0,0597    | 0,0240 | 0,50   | 0,0805    | 0,0350 | 0,50  | 0,0805    | 0,0350 |
| S01- | KN Rustenfeld                      | Rothneusiedl                       | 0,57                            | 0,1015    | 0,0419 | 0,57  | 0,1015    | 0,0419 | 0,80   | 0,1396    | 0,0560 | 0,80  | 0,1396    | 0,0560 | 1,17   | 0,1882    | 0,0819 | 1,17  | 0,1882    | 0,0819 |
| S01- | Rannersdorf                        | KN Rustenfeld                      | 0,80                            | 0,1425    | 0,0588 | 0,80  | 0,1425    | 0,0588 | 1,12   | 0,1959    | 0,0787 | 1,12  | 0,1959    | 0,0787 | 1,64   | 0,2642    | 0,1149 | 1,64  | 0,2642    | 0,1149 |
| S011 | Leopoldsdorf (B16)                 | KN Rustenfeld                      | 0,36                            | 0,0631    | 0,0260 | 0,36  | 0,0631    | 0,0260 | 0,50   | 0,0868    | 0,0348 | 0,50  | 0,0868    | 0,0348 | 0,73   | 0,1170    | 0,0509 | 0,73  | 0,1170    | 0,0509 |
| S01- | Schwechat Süd                      | Rannersdorf                        | 0,63                            | 0,1113    | 0,0459 | 0,63  | 0,1113    | 0,0459 | 0,87   | 0,1531    | 0,0615 | 0,87  | 0,1531    | 0,0615 | 1,28   | 0,2064    | 0,0897 | 1,28  | 0,2064    | 0,0897 |
| S01- | Schwechat Ost                      | Schwechat Süd                      | 0,36                            | 0,0637    | 0,0263 | 0,36  | 0,0637    | 0,0263 | 0,50   | 0,0876    | 0,0352 | 0,50  | 0,0876    | 0,0352 | 0,74   | 0,1182    | 0,0514 | 0,74  | 0,1182    | 0,0514 |
| S01- | Mannswörth                         | Schwechat Ost                      | 0,38                            | 0,0675    | 0,0278 | 0,38  | 0,0675    | 0,0278 | 0,53   | 0,0928    | 0,0373 | 0,53  | 0,0928    | 0,0373 | 0,78   | 0,1251    | 0,0544 | 0,78  | 0,1251    | 0,0544 |
| S01- | KN Schwechat                       | Mannswörth                         | 0,14                            | 0,0253    | 0,0104 | 0,14  | 0,0253    | 0,0104 | 0,20   | 0,0348    | 0,0140 | 0,20  | 0,0348    | 0,0140 | 0,29   | 0,0469    | 0,0204 | 0,29  | 0,0469    | 0,0204 |
| S01- | Seyring                            | Angerner Straße                    | 1,33                            | 0,2365    | 0,0976 | 1,33  | 0,2365    | 0,0976 | 1,86   | 0,3252    | 0,1306 | 1,86  | 0,3252    | 0,1306 | 2,73   | 0,4385    | 0,1907 | 2,73  | 0,4385    | 0,1907 |
| S01- | KN Eibesbrunn                      | Seyring                            | 1,12                            | 0,1979    | 0,0816 | 1,12  | 0,1979    | 0,0816 | 1,55   | 0,2721    | 0,1092 | 1,55  | 0,2721    | 0,1092 | 2,28   | 0,3669    | 0,1595 | 2,28  | 0,3669    | 0,1595 |
| S01- | Hagenbrunn                         | KN Eibesbrunn                      | 0,88                            | 0,1558    | 0,0643 | 0,88  | 0,1558    | 0,0643 | 1,22   | 0,2142    | 0,0860 | 1,22  | 0,2142    | 0,0860 | 1,80   | 0,2888    | 0,1256 | 1,80  | 0,2888    | 0,1256 |
| S01- | KN Korneuburg Nord                 | Hagenbrunn                         | 1,88                            | 0,3332    | 0,1375 | 1,88  | 0,3332    | 0,1375 | 2,62   | 0,4582    | 0,1840 | 2,62  | 0,4582    | 0,1840 | 3,85   | 0,6178    | 0,2687 | 3,85  | 0,6178    | 0,2687 |
| S01- | Korneuburg West                    | Korneuburg Nord                    | 0,76                            | 0,1352    | 0,0558 | 0,76  | 0,1352    | 0,0558 | 1,06   | 0,1859    | 0,0746 | 1,06  | 0,1859    | 0,0746 | 1,56   | 0,2506    | 0,1090 | 1,56  | 0,2506    | 0,1090 |
| S01- | KN Korneuburg                      | Korneuburg West                    | 0,24                            | 0,0431    | 0,0178 | 0,24  | 0,0431    | 0,01   |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |



| Road | Toll road section from            | Toll road section to              | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                   |                                   | 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                         | 0,66                            | 0,1168    | 0,0482 | 0,66  | 0,1168    | 0,0482 | 0,92   | 0,1606    | 0,0645 | 0,92  | 0,1606    | 0,0645 | 1,35   | 0,2166    | 0,0942 | 1,35  | 0,2166    | 0,0942 |
| S04  | Katzelsdorf                       | Wr.Neustadt Ost                   | 0,31                            | 0,0547    | 0,0226 | 0,31  | 0,0547    | 0,0226 | 0,43   | 0,0752    | 0,0302 | 0,43  | 0,0752    | 0,0302 | 0,63   | 0,1015    | 0,0441 | 0,63  | 0,1015    | 0,0441 |
| S04  | Lanzenkirchen                     | Katzelsdorf                       | 0,26                            | 0,0458    | 0,0189 | 0,26  | 0,0458    | 0,0189 | 0,36   | 0,0630    | 0,0253 | 0,36  | 0,0630    | 0,0253 | 0,53   | 0,0849    | 0,0369 | 0,53  | 0,0849    | 0,0369 |
| S04  | Wr.Neustadt Süd                   | Lanzenkirchen                     | 0,23                            | 0,0406    | 0,0168 | 0,23  | 0,0406    | 0,0168 | 0,32   | 0,0558    | 0,0224 | 0,32  | 0,0558    | 0,0224 | 0,47   | 0,0753    | 0,0327 | 0,47  | 0,0753    | 0,0327 |
| S04  | KN Wr. Neustadt                   | Wr.Neustadt Süd                   | 0,38                            | 0,0672    | 0,0277 | 0,38  | 0,0672    | 0,0277 | 0,53   | 0,0924    | 0,0371 | 0,53  | 0,0924    | 0,0371 | 0,78   | 0,1246    | 0,0542 | 0,78  | 0,1246    | 0,0542 |
| S05  | Tulln                             | KN Stockerau/West                 | 2,62                            | 0,4637    | 0,1913 | 2,62  | 0,4637    | 0,1913 | 3,64   | 0,6376    | 0,2560 | 3,64  | 0,6376    | 0,2560 | 5,35   | 0,8597    | 0,3738 | 5,35  | 0,8597    | 0,3738 |
| S05  | Königsbrunn / Wagram              | Tulln                             | 3,25                            | 0,5762    | 0,2377 | 3,25  | 0,5762    | 0,2377 | 4,52   | 0,7923    | 0,3181 | 4,52  | 0,7923    | 0,3181 | 6,65   | 1,0684    | 0,4646 | 6,65  | 1,0684    | 0,4646 |
| S05  | Kirchberg/Wagram                  | Königsbrunn / Wagram              | 0,87                            | 0,1548    | 0,0639 | 0,87  | 0,1548    | 0,0639 | 1,21   | 0,2129    | 0,0855 | 1,21  | 0,2129    | 0,0855 | 1,79   | 0,2870    | 0,1248 | 1,79  | 0,2870    | 0,1248 |
| S05  | Fels / Wagram                     | Kirchberg/Wagram                  | 0,65                            | 0,1160    | 0,0478 | 0,65  | 0,1160    | 0,0478 | 0,91   | 0,1595    | 0,0640 | 0,91  | 0,1595    | 0,0640 | 1,34   | 0,2150    | 0,0935 | 1,34  | 0,2150    | 0,0935 |
| S05  | Grafenwörth                       | Fels / Wagram                     | 1,51                            | 0,2670    | 0,1101 | 1,51  | 0,2670    | 0,1101 | 2,10   | 0,3671    | 0,1474 | 2,10  | 0,3671    | 0,1474 | 3,08   | 0,4950    | 0,2152 | 3,08  | 0,4950    | 0,2152 |
| S05  | Jettendorf                        | Grafenwörth                       | 0,67                            | 0,1194    | 0,0492 | 0,67  | 0,1194    | 0,0492 | 0,94   | 0,1641    | 0,0659 | 0,94  | 0,1641    | 0,0659 | 1,38   | 0,2213    | 0,0962 | 1,38  | 0,2213    | 0,0962 |
| S06  | Neunkirchen                       | KN Seebenstein                    | 1,03                            | 0,1822    | 0,0751 | 1,03  | 0,1822    | 0,0751 | 1,43   | 0,2505    | 0,1006 | 1,43  | 0,2505    | 0,1006 | 2,10   | 0,3378    | 0,1469 | 2,10  | 0,3378    | 0,1469 |
| S06  | Gloggnitz                         | Neunkirchen                       | 3,30                            | 0,5842    | 0,2410 | 3,30  | 0,5842    | 0,2410 | 4,58   | 0,8032    | 0,3225 | 4,58  | 0,8032    | 0,3225 | 6,74   | 1,0831    | 0,4710 | 6,74  | 1,0831    | 0,4710 |
| S06  | Maria Schutz                      | Gloggnitz                         | 2,10                            | 0,3723    | 0,1536 | 2,10  | 0,3723    | 0,1536 | 2,92   | 0,5120    | 0,2056 | 2,92  | 0,5120    | 0,2056 | 4,30   | 0,6904    | 0,3002 | 4,30  | 0,6904    | 0,3002 |
| S06  | Spital / Semmering                | Maria Schutz                      | 1,78                            | 0,3160    | 0,1304 | 1,78  | 0,3160    | 0,1304 | 2,48   | 0,4345    | 0,1745 | 2,48  | 0,4345    | 0,1745 | 3,65   | 0,5860    | 0,2548 | 3,65  | 0,5860    | 0,2548 |
| S06  | Mürzzuschlag Ost                  | Spital / Semmering                | 1,49                            | 0,2640    | 0,1089 | 1,49  | 0,2640    | 0,1089 | 2,07   | 0,3630    | 0,1458 | 2,07  | 0,3630    | 0,1458 | 3,05   | 0,4895    | 0,2129 | 3,05  | 0,4895    | 0,2129 |
| S06  | Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag | Mürzzuschlag Ost                  | 1,32                            | 0,2340    | 0,0965 | 1,32  | 0,2340    | 0,0965 | 1,84   | 0,3218    | 0,1292 | 1,84  | 0,3218    | 0,1292 | 2,70   | 0,4340    | 0,1887 | 2,70  | 0,4340    | 0,1887 |
| S06  | Hönigsberg                        | Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag | 0,94                            | 0,1669    | 0,0688 | 0,94  | 0,1669    | 0,0688 | 1,31   | 0,2295    | 0,0921 | 1,31  | 0,2295    | 0,0921 | 1,93   | 0,3095    | 0,1346 | 1,93  | 0,3095    | 0,1346 |
| S06  | Langenwang                        | Hönigsberg                        | 0,52                            | 0,0923    | 0,0381 | 0,52  | 0,0923    | 0,0381 | 0,72   | 0,1269    | 0,0510 | 0,72  | 0,1269    | 0,0510 | 1,07   | 0,1711    | 0,0744 | 1,07  | 0,1711    | 0,0744 |
| S06  | Krieglach                         | Langenwang                        | 0,62                            | 0,1096    | 0,0452 | 0,62  | 0,1096    | 0,0452 | 0,86   | 0,1507    | 0,0605 | 0,86  | 0,1507    | 0,0605 | 1,27   | 0,2033    | 0,0884 | 1,27  | 0,2033    | 0,0884 |
| S06  | Mitterdorf                        | Krieglach                         | 1,56                            | 0,2771    | 0,1143 | 1,56  | 0,2771    | 0,1143 | 2,17   | 0,3810    | 0,1530 | 2,17  | 0,3810    | 0,1530 | 3,20   | 0,5138    | 0,2234 | 3,20  | 0,5138    | 0,2234 |
| S06  | Kindberg Ost                      | Mitterdorf                        | 1,59                            | 0,2818    | 0,1162 | 1,59  | 0,2818    | 0,1162 | 2,21   | 0,3874    | 0,1556 | 2,21  | 0,3874    | 0,1556 | 3,25   | 0,5224    | 0,2272 | 3,25  | 0,5224    | 0,2272 |
| S06  | Kindberg West                     | Kindberg Ost                      | 0,34                            | 0,0605    | 0,0249 | 0,34  | 0,0605    | 0,0249 | 0,47   | 0,0832    | 0,0334 | 0,47  | 0,0832    | 0,0334 | 0,70   | 0,1121    | 0,0488 | 0,70  | 0,1121    | 0,0488 |
| S06  | Kindbergdörfel                    | Kindberg West                     | 0,34                            | 0,0604    | 0,0249 | 0,34  | 0,0604    | 0,0249 | 0,47   | 0,0831    | 0,0334 | 0,47  | 0,0831    | 0,0334 | 0,70   | 0,1121    | 0,0487 | 0,70  | 0,1121    | 0,0487 |
| S06  | Allerheiligen Mürzhofen           | Kindbergdörfel                    | 0,77                            | 0,1361    | 0,0562 | 0,77  | 0,1361    | 0,0562 | 1,07   | 0,1872    | 0,0752 | 1,07  | 0,1872    | 0,0752 | 1,57   | 0,2524    | 0,1098 | 1,57  | 0,2524    | 0,1098 |
| S06  | St. Marein                        | Allerheiligen Mürzhofen           | 1,15                            | 0,2045    | 0,0843 | 1,15  | 0,2045    | 0,0843 | 1,60   | 0,2812    | 0,1129 | 1,60  | 0,2812    | 0,1129 | 2,36   | 0,3791    | 0,1649 | 2,36  | 0,3791    | 0,1649 |
| S06  | Kapfenberg                        | St. Marein                        | 0,82                            | 0,1450    | 0,0598 | 0,82  | 0,1450    | 0,0598 | 1,14   | 0,1993    | 0,0800 | 1,14  | 0,1993    | 0,0800 | 1,67   | 0,2688    | 0,1169 | 1,67  | 0,2688    | 0,1169 |
| S06  | KN Bruck/Mur                      | Kapfenberg                        | 1,53                            | 0,2706    | 0,1116 | 1,53  | 0,2706    | 0,1116 | 2,12   | 0,3721    | 0,1494 | 2,12  | 0,3721    | 0,1494 | 3,12   | 0,5018    | 0,2182 | 3,12  | 0,5018    | 0,2182 |
| S06  | ASt Bruck/Mur West                | KN Bruck/Mur                      | 1,31                            | 0,2321    | 0,0958 | 1,31  | 0,2321    | 0,0958 | 1,82   | 0,3192    | 0,1282 | 1,82  | 0,3192    | 0,1282 | 2,68   | 0,4304    | 0,1872 | 2,68  | 0,4304    | 0,1872 |
| S06  | Niklasdorf                        | ASt Bruck/Mur West                | 1,21                            | 0,2145    | 0,0885 | 1,21  | 0,2145    | 0,0885 | 1,68   | 0,2949    | 0,1184 | 1,68  | 0,2949    | 0,1184 | 2,48   | 0,3977    | 0,1729 | 2,48  | 0,3977    | 0,1729 |
| S06  | Leoben Ost                        | Niklasdorf                        | 1,29                            | 0,2288    | 0,0944 | 1,29  | 0,2288    | 0,0944 | 1,80   | 0,3146    | 0,1263 | 1,80  | 0,3146    | 0,1263 | 2,64   | 0,4242    | 0,1844 | 2,64  | 0,4242    | 0,1844 |
| S06  | Leoben West                       | Leoben Ost                        | 1,45                            | 0,2563    | 0,1057 | 1,45  | 0,2563    | 0,1057 | 2,01   | 0,3524    | 0,1415 | 2,01  | 0,3524    | 0,1415 | 2,96   | 0,4752    | 0,2066 | 2,96  | 0,4752    | 0,2066 |
| S06  | KN St. Michael                    | Leoben West                       | 1,79                            | 0,3172    | 0,1309 | 1,79  | 0,3172    | 0,1309 | 2,49   | 0,4362    | 0,1751 | 2,49  | 0,4362    | 0,1751 | 3,66   | 0,5882    | 0,2558 | 3,66  | 0,5882    | 0,2558 |
| S07  | Fürstenfeld                       | KN Riegersdorf                    | 2,33                            | 0,4138    | 0,1707 | 2,33  | 0,4138    | 0,1707 | 3,25   | 0,5689    | 0,2284 | 3,25  | 0,5689    | 0,2284 | 4,78   | 0,7672    | 0,3336 | 4,78  | 0,7672    | 0,3336 |
| S07  | Rudersdorf                        | Fürstenfeld                       | 0,60                            | 0,1068    | 0,0440 | 0,60  | 0,1068    | 0,0440 | 0,84   | 0,1468    | 0,0589 | 0,84  | 0,1468    | 0,0589 | 1,23   | 0,1979    | 0,0861 | 1,23  | 0,1979    | 0,0861 |
| S07  | Dobersdorf                        | Rudersdorf                        | 1,43                            | 0,2535    | 0,1046 | 1,43  | 0,2535    | 0,1046 | 1,99   | 0,3485    | 0,1399 | 1,99  | 0,3485    | 0,1399 | 2,93   | 0,4700    | 0,2044 | 2,93  | 0,4700    | 0,2044 |
| S10  | Neumarkt                          | Unterweikersdorf                  | 1,81                            | 0,3215    | 0,1326 | 1,81  | 0,3215    | 0,1326 | 2,52   | 0,4420    | 0,1775 | 2,52  | 0,4420    | 0,1775 | 3,71   | 0,5960    | 0,2592 | 3,71  | 0,5960    | 0,2592 |
| S10  | Kefermarkt                        | Neumarkt                          | 1,04                            | 0,1846    | 0,0762 | 1,04  | 0,1846    | 0,0762 | 1,45   | 0,2538    | 0,1019 | 1,45  | 0,2538    | 0,1019 | 2,13   | 0,3423    | 0,1488 | 2,13  | 0,3423    | 0,1488 |
| S10  | Freistadt / Süd                   | Kefermarkt                        | 1,12                            | 0,1986    | 0,0819 | 1,12  | 0,1986    | 0,0819 | 1,56   | 0,2730    | 0,1096 | 1,56  | 0,2730    | 0,1096 | 2,29   | 0,3682    | 0,1601 | 2,29  | 0,3682    | 0,1601 |
| S10  | Grünbach Sandl                    | Freistadt / Süd                   | 1,18                            | 0,2100    | 0,0866 | 1,18  | 0,2100    | 0,0866 | 1,65   | 0,2888    | 0,1160 | 1,65  | 0,2888    | 0,1160 | 2,42   | 0,3895    | 0,1694 | 2,42  | 0,3895    | 0,1694 |
| S10  | Freistadt / Nord                  | Grünbach Sandl                    | 0,33                            | 0,0577    | 0,0238 | 0,33  | 0,0577    | 0,0238 | 0,45   | 0,0793    | 0,0319 | 0,45  | 0,0793    | 0,0319 | 0,67   | 0,1070    | 0,0465 | 0,67  | 0,1070    | 0,0465 |
| S16  | Landeck West                      | Zams                              | 1,39                            | 0,2455    | 0,1013 | 1,39  | 0,2455    | 0,1013 | 1,93   | 0,3376    | 0,1355 | 1,93  | 0,3376    | 0,1355 | 2,83   | 0,4552    | 0,1980 | 2,83  | 0,4552    | 0,1980 |
| S16  | Pians                             | Landeck West                      | 0,89                            | 0,1572    | 0,0649 | 0,89  | 0,1572    | 0,0649 | 1,23   | 0,2162    | 0,0868 | 1,23  | 0,2162    | 0,0868 | 1,82   | 0,2916    | 0,1268 | 1,82  | 0,2916    | 0,1268 |
| S16  | Flirsch                           | Pians                             | 1,76                            | 0,3117    | 0,1286 | 1,76  | 0,3117    | 0,1286 | 2,45   | 0,4285    | 0,1721 | 2,45  | 0,4285    | 0,1721 | 3,60   | 0,5779    | 0,2513 | 3,60  | 0,5779    | 0,2513 |
| S16  | Schnann am Arlberg                | Flirsch                           | 1,10                            | 0,1956    | 0,0807 | 1,10  | 0,1956    | 0,0807 | 1,54   | 0,2690    | 0,1080 | 1,54  | 0,2690    | 0,1080 | 2,26   | 0,3628    | 0,1577 | 2,26  | 0,3628    | 0,1577 |
| S16  | Pettneu                           | Schnann am Arlberg                | 0,80                            | 0,1422    | 0,0587 | 0,80  | 0,1422    | 0,0587 | 1,12   | 0,1956    | 0,0785 | 1,12  | 0,1956    | 0,0785 | 1,64   | 0,2637    | 0,1147 | 1,64  | 0,2637    | 0,1147 |
| S16  | St. Anton/Arlberg                 | Pettneu                           | 0,45                            | 0,0792    | 0,0327 | 0,45  | 0,0792    | 0,0327 | 0,62   | 0,1089    | 0,0437 | 0,62  | 0,1089    | 0,0437 | 0,91   | 0,1469    | 0,0639 | 0,91  | 0,1469    | 0,0639 |
| S16  | Langen/Arlberg                    | St. Anton/Arlberg                 | 9,76                            | 0,7705    | 0,3178 | 9,76  | 0,7705    | 0,3178 | 13,62  | 1,0595    | 0,4254 | 13,62 | 1,0595    | 0,4254 | 20,26  | 1,4287    | 0,6213 | 20,26 | 1,4287    | 0,6213 |
| S16  | Wald/Arlberg                      | Langen/Arlberg                    | 1,42                            | 0,2524    | 0,1041 | 1,42  | 0,2524    | 0,1041 | 1,98   | 0,3470    | 0,1393 | 1,98  | 0,3470    | 0,1393 | 2,91   | 0,4680    | 0,2035 | 2,91  | 0,4680    | 0,2035 |
| S16  | Dalaas                            | Wald/Arlberg                      | 1,62                            | 0,2875    | 0,1186 | 1,62  | 0,2875    | 0,1186 | 2,26   | 0,3953    | 0,1587 | 2,26  | 0,3953    |        |        |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from   | Toll road section to     | CO2 emission class 1 / EURO III |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                          |                          | 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       | 0,32                            | 0,0572    | 0,0236 | 0,32  | 0,0572    | 0,0236 | 0,45   | 0,0787    | 0,0316 | 0,45  | 0,0787    | 0,0316 | 0,66   | 0,1061    | 0,0461 | 0,66  | 0,1061    | 0,0461 |
| S33- | Traismauer Süd           | Herzogenburg Nord        | 1,57                            | 0,2784    | 0,1149 | 1,57  | 0,2784    | 0,1149 | 2,19   | 0,3829    | 0,1537 | 2,19  | 0,3829    | 0,1537 | 3,21   | 0,5163    | 0,2245 | 3,21  | 0,5163    | 0,2245 |
| S33- | Traismauer Nord          | Traismauer Süd           | 0,80                            | 0,1416    | 0,0584 | 0,80  | 0,1416    | 0,0584 | 1,11   | 0,1947    | 0,0782 | 1,11  | 0,1947    | 0,0782 | 1,63   | 0,2626    | 0,1142 | 1,63  | 0,2626    | 0,1142 |
| S33- | Jettsdorf                | Traismauer Nord          | 1,35                            | 0,2391    | 0,0986 | 1,35  | 0,2391    | 0,0986 | 1,88   | 0,3288    | 0,1320 | 1,88  | 0,3288    | 0,1320 | 2,76   | 0,4434    | 0,1928 | 2,76  | 0,4434    | 0,1928 |
| S35- | Zlatten                  | KN Bruck/Mur             | 1,29                            | 0,2290    | 0,0945 | 1,29  | 0,2290    | 0,0945 | 1,80   | 0,3149    | 0,1264 | 1,80  | 0,3149    | 0,1264 | 2,64   | 0,4246    | 0,1846 | 2,64  | 0,4246    | 0,1846 |
| S35- | Mixnitz/Mautstatt        | Zlatten                  | 1,56                            | 0,2759    | 0,1138 | 1,56  | 0,2759    | 0,1138 | 2,17   | 0,3794    | 0,1523 | 2,17  | 0,3794    | 0,1523 | 3,18   | 0,5116    | 0,2224 | 3,18  | 0,5116    | 0,2224 |
| S35- | Röthelstein              | Mixnitz/Mautstatt        | 1,44                            | 0,2549    | 0,1051 | 1,44  | 0,2549    | 0,1051 | 2,00   | 0,3505    | 0,1407 | 2,00  | 0,3505    | 0,1407 | 2,94   | 0,4726    | 0,2055 | 2,94  | 0,4726    | 0,2055 |
| S35- | Laufnitzdorf             | Röthelstein              | 0,69                            | 0,1228    | 0,0507 | 0,69  | 0,1228    | 0,0507 | 0,96   | 0,1689    | 0,0678 | 0,96  | 0,1689    | 0,0678 | 1,42   | 0,2278    | 0,0990 | 1,42  | 0,2278    | 0,0990 |
| S35- | Rothleiten               | Laufnitzdorf             | 0,79                            | 0,1396    | 0,0576 | 0,79  | 0,1396    | 0,0576 | 1,10   | 0,1920    | 0,0771 | 1,10  | 0,1920    | 0,0771 | 1,61   | 0,2589    | 0,1126 | 1,61  | 0,2589    | 0,1126 |
| S35- | Frohnleiten Nord         | Rothleiten               | 0,49                            | 0,0870    | 0,0359 | 0,49  | 0,0870    | 0,0359 | 0,68   | 0,1196    | 0,0480 | 0,68  | 0,1196    | 0,0480 | 1,00   | 0,1613    | 0,0701 | 1,00  | 0,1613    | 0,0701 |
| S35- | Frohnleiten              | Frohnleiten Nord         | 0,23                            | 0,0401    | 0,0166 | 0,23  | 0,0401    | 0,0166 | 0,32   | 0,0552    | 0,0222 | 0,32  | 0,0552    | 0,0222 | 0,46   | 0,0744    | 0,0324 | 0,46  | 0,0744    | 0,0324 |
| S35- | Badl Peggau              | Frohnleiten              | 1,52                            | 0,2698    | 0,1113 | 1,52  | 0,2698    | 0,1113 | 2,12   | 0,3709    | 0,1489 | 2,12  | 0,3709    | 0,1489 | 3,11   | 0,5002    | 0,2175 | 3,11  | 0,5002    | 0,2175 |
| S35- | Peggau Mitte             | Badl Peggau              | 0,51                            | 0,0902    | 0,0372 | 0,51  | 0,0902    | 0,0372 | 0,71   | 0,1241    | 0,0498 | 0,71  | 0,1241    | 0,0498 | 1,04   | 0,1673    | 0,0728 | 1,04  | 0,1673    | 0,0728 |
| S35- | KN Peggau Deutscheisritz | Peggau Mitte             | 1,06                            | 0,1879    | 0,0775 | 1,06  | 0,1879    | 0,0775 | 1,47   | 0,2584    | 0,1037 | 1,47  | 0,2584    | 0,1037 | 2,17   | 0,3484    | 0,1515 | 2,17  | 0,3484    | 0,1515 |
| S36- | St. Stefan ob Leoben     | KN St. Michael           | 0,87                            | 0,1548    | 0,0639 | 0,87  | 0,1548    | 0,0639 | 1,21   | 0,2129    | 0,0855 | 1,21  | 0,2129    | 0,0855 | 1,79   | 0,2870    | 0,1248 | 1,79  | 0,2870    | 0,1248 |
| S36- | Kraubath                 | St. Stefan ob Leoben     | 0,94                            | 0,1663    | 0,0686 | 0,94  | 0,1663    | 0,0686 | 1,31   | 0,2287    | 0,0918 | 1,31  | 0,2287    | 0,0918 | 1,92   | 0,3084    | 0,1341 | 1,92  | 0,3084    | 0,1341 |
| S36- | Feistritz St. Lorenzen   | Kraubath                 | 1,65                            | 0,2922    | 0,1205 | 1,65  | 0,2922    | 0,1205 | 2,29   | 0,4017    | 0,1613 | 2,29  | 0,4017    | 0,1613 | 3,37   | 0,5417    | 0,2356 | 3,37  | 0,5417    | 0,2356 |
| S36- | Knittelfeld Ost          | Feistritz St. Lorenzen   | 1,89                            | 0,3354    | 0,1383 | 1,89  | 0,3354    | 0,1383 | 2,63   | 0,4611    | 0,1852 | 2,63  | 0,4611    | 0,1852 | 3,87   | 0,6218    | 0,2704 | 3,87  | 0,6218    | 0,2704 |
| S36- | Knittelfeld West         | Knittelfeld Ost          | 0,80                            | 0,1422    | 0,0587 | 0,80  | 0,1422    | 0,0587 | 1,12   | 0,1956    | 0,0785 | 1,12  | 0,1956    | 0,0785 | 1,64   | 0,2637    | 0,1147 | 1,64  | 0,2637    | 0,1147 |
| S36- | Peggau Ost Spielberg     | Knittelfeld West         | 0,25                            | 0,0444    | 0,0183 | 0,25  | 0,0444    | 0,0183 | 0,35   | 0,0611    | 0,0245 | 0,35  | 0,0611    | 0,0245 | 0,51   | 0,0823    | 0,0358 | 0,51  | 0,0823    | 0,0358 |
| S36- | Zeltweg West             | Zeltweg Ost Spielberg    | 1,63                            | 0,2890    | 0,1192 | 1,63  | 0,2890    | 0,1192 | 2,27   | 0,3973    | 0,1595 | 2,27  | 0,3973    | 0,1595 | 3,34   | 0,5358    | 0,2330 | 3,34  | 0,5358    | 0,2330 |
| S36- | Judenburg Ost Fohnsdorf  | Zeltweg West             | 0,82                            | 0,1453    | 0,0599 | 0,82  | 0,1453    | 0,0599 | 1,14   | 0,1998    | 0,0802 | 1,14  | 0,1998    | 0,0802 | 1,68   | 0,2694    | 0,1171 | 1,68  | 0,2694    | 0,1171 |
| S36- | Judenburg West           | Judenburg Ost Fohnsdorf  | 1,27                            | 0,2254    | 0,0930 | 1,27  | 0,2254    | 0,0930 | 1,77   | 0,3099    | 0,1244 | 1,77  | 0,3099    | 0,1244 | 2,60   | 0,4179    | 0,1817 | 2,60  | 0,4179    | 0,1817 |
| S36- | St. Georgen Ost          | As B317 Ost              | 0,13                            | 0,0236    | 0,0097 | 0,13  | 0,0236    | 0,0097 | 0,18   | 0,0324    | 0,0130 | 0,18  | 0,0324    | 0,0130 | 0,27   | 0,0437    | 0,0190 | 0,27  | 0,0437    | 0,0190 |
| S36- | St. Georgen West         | St. Georgen Ost          | 0,25                            | 0,0436    | 0,0180 | 0,25  | 0,0436    | 0,0180 | 0,34   | 0,0600    | 0,0241 | 0,34  | 0,0600    | 0,0241 | 0,50   | 0,0809    | 0,0352 | 0,50  | 0,0809    | 0,0352 |
| S36- | Unzmarkt Ost             | St. Georgen West         | 1,00                            | 0,1765    | 0,0728 | 1,00  | 0,1765    | 0,0728 | 1,39   | 0,2427    | 0,0974 | 1,39  | 0,2427    | 0,0974 | 2,04   | 0,3273    | 0,1423 | 2,04  | 0,3273    | 0,1423 |
| S36- | Unzmarkt West            | Unzmarkt Ost             | 0,37                            | 0,0664    | 0,0274 | 0,37  | 0,0664    | 0,0274 | 0,52   | 0,0913    | 0,0366 | 0,52  | 0,0913    | 0,0366 | 0,77   | 0,1231    | 0,0535 | 0,77  | 0,1231    | 0,0535 |
| S36- | As B317 (prov.)          | Unzmarkt West            | 0,30                            | 0,0538    | 0,0222 | 0,30  | 0,0538    | 0,0222 | 0,42   | 0,0739    | 0,0297 | 0,42  | 0,0739    | 0,0297 | 0,62   | 0,0997    | 0,0433 | 0,62  | 0,0997    | 0,0433 |
| S37- | St. Veit Mitte / Brückl  | St. Veit Nord / Kraig    | 0,77                            | 0,1367    | 0,0564 | 0,77  | 0,1367    | 0,0564 | 1,07   | 0,1880    | 0,0755 | 1,07  | 0,1880    | 0,0755 | 1,58   | 0,2535    | 0,1102 | 1,58  | 0,2535    | 0,1102 |
| S37- | St. Veit Süd             | St. Veit Mitte / Brückl  | 0,66                            | 0,1162    | 0,0479 | 0,66  | 0,1162    | 0,0479 | 0,91   | 0,1598    | 0,0642 | 0,91  | 0,1598    | 0,0642 | 1,34   | 0,2155    | 0,0937 | 1,34  | 0,2155    | 0,0937 |
| S37- | St. Veit Industriegebiet | St. Veit Süd             | 0,49                            | 0,0874    | 0,0360 | 0,49  | 0,0874    | 0,0360 | 0,69   | 0,1201    | 0,0482 | 0,69  | 0,1201    | 0,0482 | 1,01   | 0,1620    | 0,0704 | 1,01  | 0,1620    | 0,0704 |
| S37- | Maria Saal               | St. Veit Industriegebiet | 1,73                            | 0,3066    | 0,1265 | 1,73  | 0,3066    | 0,1265 | 2,41   | 0,4216    | 0,1693 | 2,41  | 0,4216    | 0,1693 | 3,54   | 0,5685    | 0,2472 | 3,54  | 0,5685    | 0,2472 |
| S37- | Karnburg                 | Maria Saal               | 0,62                            | 0,1095    | 0,0452 | 0,62  | 0,1095    | 0,0452 | 0,86   | 0,1505    | 0,0604 | 0,86  | 0,1505    | 0,0604 | 1,26   | 0,2030    | 0,0883 | 1,26  | 0,2030    | 0,0883 |
| S37- | Klagenfurt Nord          | Karnburg                 | 0,54                            | 0,0956    | 0,0394 | 0,54  | 0,0956    | 0,0394 | 0,75   | 0,1314    | 0,0528 | 0,75  | 0,1314    | 0,0528 | 1,10   | 0,1772    | 0,0771 | 1,10  | 0,1772    | 0,0771 |