

## Änderung von Stadtrecht

hier: Erlass einer Satzung zur Änderung der Satzung über die Erhebung des Erschließungsbeitrages (ErschließungsbeitragsS - EBS)

### Sachverhaltsdarstellung

#### ***Umfang des Erschließungsaufwandes;***

Art. 1 Nummer 1,

Art. 1 Nummer 2

Art. 1 Nummer 4 der Änderungssatzung

In § 3 der Erschließungsbeitragssatzung wird der Umfang des Erschließungsaufwandes bestimmt. Danach gehören zum Erschließungsaufwand auch die Kosten für Verkehrseinrichtungen und die Möblierung bei verkehrsberuhigten Bereichen, Fußgängerbereichen und Fußgängergeschäftsstraßen.

Unter "Verkehrseinrichtungen" sind hierbei bautechnische Anlagenteile wie z.B. Aufpflasterungen oder Fahrbahneinengungen zu verstehen, nicht jedoch Verkehrszeichen oder Verkehrseinrichtungen gemäß § 43 Abs. 1 Satz 1 StVO. Mit dem Begriff "Möblierung" sollte beispielsweise der Einbau von Sitzbänken der Beitragsfähigkeit unterworfen werden.

Aus Gründen der Rechtssicherheit und um eine einheitliche Formulierung zwischen der Erschließungsbeitragssatzung und der Straßenbaubebitragssatzung zu erreichen, wird die Bezeichnung "Verkehrseinrichtungen" durch die Bezeichnung "verkehrsberuhigende Einbauten in die Verkehrsfläche" und die Bezeichnung "Möblierung" durch die Bezeichnung "Ausstattung mit typischen Einrichtungsgegenständen" in den entsprechenden Bestimmungen der Erschließungsbeitragssatzung ersetzt.

#### ***Mehrfacherschließung bei gleichartigen Erschließungsanlagen;***

Art. 1 Nummer 3 der Änderungssatzung

Grundstücke, die von mehr als einer Erschließungsanlage erschlossen werden, sind bei Abrechnung jeder Erschließungsanlage nur mit zwei Dritteln der Grundstücksfläche anzusetzen. Der Begriff "Erschließungsanlage" definiert sich hierbei über § 127 Abs. 2 BauGB. In § 7 Abs. 12 EBS wurde eine entsprechende Regelung getroffen.

Das Erschließungsbeitragsrecht setzt für eine entsprechende Minderung der Grundstücksfläche voraus, dass das betreffende Grundstück durch mehrere Erschließungsanlagen mit *gleichartiger* Erschließungsfunktion erschlossen wird.

Für eine rechtssichere Veranlagung derartiger beitragspflichtiger Grundstücke ist § 7 Abs. 12 EBS deshalb wie folgt zu fassen:

"(12) Für Grundstücke, die von mehreren gleichartigen Erschließungsanlagen im Sinne des § 127 Abs. 2 Nrn. 1 und 2 BauGB erschlossen werden, ist die Grundstücksfläche bei Abrechnung jeder Erschließungsanlage nur mit zwei Dritteln anzusetzen."

***Einheitssätze;***

*Art. 1 Nummer 5 der Änderungssatzung*

Die für das Jahr 2009 neu ermittelten Einheitssätze erfordern eine Fortschreibung der Anlage zu § 4 EBS. Aus redaktionellen Gründen wird die gesamte Anlage neu gefasst.

Durch die Änderungen entstehen keine finanziellen Nachteile für die Stadt.

**Satzung zur Änderung der Satzung über die Erhebung des Erschließungsbeitrages (ErschließungsbeitragsS - EBS) vom 12. Juli 1989 (Amtsblatt S. 213, ber. S. 237), zuletzt geändert durch Satzung vom 09. November 2009 (Amtsblatt S. 386)**

Vom .....

Die Stadt Nürnberg erlässt auf Grund von § 132 des Baugesetzbuches (BauGB) in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. September 2004 (BGBl. I S. 2414), zuletzt geändert durch Art. 4 des Gesetzes vom 12. April 2011 (BGBl. I S. 619), folgende Satzung:

**Artikel 1**

1. § 3 Abs. 1 Nr. 10 erhält folgende Fassung:

„10. verkehrsberuhigende Einbauten in die Verkehrsfläche, die Ausstattung mit typischen Einrichtungsgegenständen, die unterschiedliche Gestaltung der Oberfläche in Material, Struktur und Farbe sowie die Begrünung und Bepflanzung bei verkehrsberuhigten Bereichen, insbesondere solche gemäß Anlage 3 (Nrn. 12 und 13) zu § 42 Abs. 2 StVO, bei Fußgängerbereichen und Fußgängergeschäftsstraßen,“

2. § 4 Abs. 2 Satz 2 erhält folgende Fassung:

„Abweichend hiervon wird der Aufwand für selbstständige Grünanlagen und die Ausstattung mit typischen Einrichtungsgegenständen von verkehrsberuhigten Bereichen, insbesondere solcher gemäß Anlage 3 (Nrn. 12 und 13) zu § 42 Abs. 2 StVO, von Fußgängerbereichen und Fußgängergeschäftsstraßen nach den tatsächlich entstandenen Kosten ermittelt.“

3. § 7 Abs. 12 erhält folgende Fassung:

„(12) Für Grundstücke, die von mehreren gleichartigen Erschließungsanlagen im Sinne des § 127 Abs. 2 Nr. 1 und 2 BauGB erschlossen werden, ist die Grundstücksfläche bei Abrechnung jeder Erschließungsanlage nur mit zwei Dritteln anzusetzen.“

4. § 9 Nr. 3 erhält folgende Fassung:

„3. Wege im Sinne des § 127 Abs. 2 Nr. 1 und 2 BauGB, Fußgängerbereiche, Fußgänger- geschäftsstraßen und verkehrsberuhigte Bereiche, insbesondere solche gemäß Anlage 3 (Nrn. 12 und 13) zu § 42 Abs. 2 StVO, müssen einen frostsicheren Unterbau und eine Oberflächenbefestigung aus Asphaltbeton, Gussasphalt, Pflaster, Platten oder ähnlichen Materialien aufweisen, mit verkehrsberuhigenden Einbauten in die Verkehrsfläche und typischen Einrichtungsgegenständen ausgestattet, gekennzeichnet und die vorgesehenen Flächen bepflanzt sein.“

5. Die Anlage zu § 4 erhält folgende Fassung:

### **„Anlage zu § 4 EBS“**

#### **Inhaltsübersicht**

##### **A. Einheitssätze für die Herstellung von Erschließungsanlagen**

1. Fahrbahnbefestigungen
2. Parkflächen
3. Gehwege/Radwege/kombinierte Geh- und Radwege
4. Verkehrsberuhigte Bereiche/Fußgängergeschäftsstraßen
5. Bordsteine
6. Rinnen
7. Grünflächen

##### **B. Einheitssätze für die Entwässerungseinrichtungen von Erschließungsanlagen**

1. Mischwasserkanal (anteilig)
2. Regenwasserkanal (anteilig)

##### **C. Einheitssätze für die Beleuchtungseinrichtungen von Erschließungsanlagen**

A. Einheitssätze für die Herstellung von Erschließungsanlagen:

1. Fahrbahnbefestigungen

| Baujahr | Anlagentyp 1<br>(Unabhängig vom NF<br>für Industriegebiete<br>und Sammelstraßen)<br>Euro/m <sup>2</sup> | Anlagentyp 2<br>(NF über 2,2, Ge-<br>werbe- und Kernge-<br>biete)<br>Euro/m <sup>2</sup> | Anlagentyp 3<br>(NF über 1,0 bis 2,2)<br>Euro/m <sup>2</sup> | Anlagentyp 4<br>(NF bis 1,0)<br>Euro/m <sup>2</sup> |
|---------|---|--|--|---|
| 1       | 2   | 3  | 4  | 5   |
| 1978    | 40,67   | 36,90  | 31,35  | 28,36   |
| 1979    | 44,90   | 42,79  | 35,91  | 32,47   |
| 1980    | 41,82   | 40,63  | 34,76  | 30,91   |
| 1981    | 40,00   | 37,61  | 32,44  | 28,89   |
| 1982    | 36,36   | 34,23  | 29,01  | 26,84   |
| 1983    | 35,60   | 34,68  | 28,70  | 25,68   |
| 1984    | 45,25   | 42,20  | 35,71  | 32,25   |
| 1985    | 48,18   | 44,50  | 37,32  | 33,94   |
| 1986    | 50,42   | 47,91  | 40,61  | 37,85   |
| 1987    | 49,96   | 46,59  | 40,02  | 36,34   |
| 1988    | 50,24   | 46,04  | 39,48  | 36,78   |
| 1989    | 56,12   | 54,88  | 48,30  | 42,02   |
| 1990    | 57,58   | 54,40  | 47,14  | 41,64   |
| 1991    | 62,73   | 64,20  | 56,25  | 56,11   |
| 1992    | 65,98   | 66,91  | 57,42  | 55,75   |
| 1993    | 53,91   | 54,18  | 46,62  | 43,75   |
| 1994    | 62,08   | 55,98  | 47,91  | 46,79   |
| 1995    | 60,86   | 57,48  | 53,49  | 52,03   |
| 1996    | 64,06   | 57,51  | 46,68  | 46,87   |
| 1997    | 55,68   | 52,72  | 45,46  | 42,09   |
| 1998    | 61,78   | 58,52  | 51,12  | 48,53   |
| 1999    | 69,76   | 65,21  | 57,72  | 55,85   |
| 2000    | 74,42   | 70,06  | 60,65  | 54,75   |
| 2001    | 77,34   | 71,96  | 63,42  | 63,12   |
| 2002    | 78,94   | 73,57  | 65,51  | 65,35   |
| 2003    | 77,00   | 62,54  | 55,34  | 53,21   |
| 2004    | 80,20   | 67,59  | 53,75  | 50,36   |
| 2005    | 82,80   | 68,78  | 60,77  | 56,03   |
| 2006    | 73,01   | 64,17  | 61,84  | 55,54   |
| 2007    | 69,77   | 61,23  | 54,51  | 53,00   |
| 2008    | 75,83   | 67,15  | 63,62  | 56,56   |
| 2009    | 71,15   | 66,10  | 63,17  | 54,18   |

2. Parkflächen

| Baujahr | Ausführung<br>Betonverbundsteine<br>Euro/m <sup>2</sup> | Ausführung<br>Granit großplaster<br>Euro/m <sup>2</sup> | Ausführung<br>Asphaltbeton<br>Euro/m <sup>2</sup> |
|---------|---|---|---|
| 1       | 2   | 3   | 4   |
| 1978    | 35,11   | 59,44   | 31,35   |
| 1979    | 41,04   | 68,35   | 35,91   |
| 1980    | 40,34   | 69,61   | 34,76   |
| 1981    | 37,05   | 62,67   | 32,44   |
| 1982    | 33,39   | 57,19   | 29,01   |
| 1983    | 31,03   | 65,63   | 28,70   |
| 1984    | 39,23   | 76,04   | 35,71   |
| 1985    | 40,86   | 77,84   | 37,32   |
| 1986    | 42,25   | 82,28   | 40,61   |
| 1987    | 44,16   | 80,76   | 40,02   |
| 1988    | 43,66   | 84,25   | 39,48   |
| 1989    | 48,80   | 87,31   | 42,02   |
| 1990    | 52,91   | 97,89   | 41,64   |

|      |       |        |       |
|------|-------|--------|-------|
| 1991 | 62,55 | 106,21 | 56,11 |
| 1992 | 66,02 | 109,52 | 55,75 |
| 1993 | 52,25 | 99,48  | 43,75 |
| 1994 | 60,68 | 100,64 | 46,79 |
| 1995 | 65,65 | 106,99 | 52,03 |
| 1996 | 60,38 | 102,51 | 46,87 |
| 1997 | 60,81 | 103,74 | 42,09 |
| 1998 | 65,16 | 125,28 | 48,53 |
| 1999 | 71,16 | 126,53 | 55,85 |
| 2000 | 67,59 | 129,35 | 54,75 |
| 2001 | 74,04 | 129,83 | 63,12 |
| 2002 | 72,34 | 131,34 | 65,35 |
| 2003 | 65,69 | 146,93 | 53,21 |
| 2004 | 66,46 | 144,71 | 50,36 |
| 2005 | 71,57 | 150,63 | 56,03 |
| 2006 | 68,09 | 147,54 | 55,54 |
| 2007 | 66,60 | 170,20 | 53,00 |
| 2008 | 65,93 | 169,08 | 56,56 |
| 2009 | 72,64 | 172,00 | 64,57 |

### 3. Gehwege/Radwege/kombinierte Geh- und Radwege

| Baujahr<br>1 | Ausführung<br>Betonrauhplatten<br>Euro/m <sup>2</sup><br>2 | Ausführung<br>Asphaltbeton<br>Euro/m <sup>2</sup><br>3 |
|--------------|--|--|
|              |  |  |
| 1978         | 36,74  | 33,61  |
| 1979         | 42,92  | 37,99  |
| 1980         | 42,26  | 38,22  |
| 1981         | 40,63  | 35,65  |
| 1982         | 39,29  | 34,21  |
| 1983         | 38,41  | 32,32  |
| 1984         | 43,33  | 40,90  |
| 1985         | 43,63  | 47,24  |
| 1986         | 46,67  | 36,51  |
| 1987         | 48,60  | 41,71  |
| 1988         | 49,08  | 43,10  |
| 1989         | 52,67  | 45,52  |
| 1990         | 55,31  | 42,51  |
| 1991         | 63,95  | 53,58  |
| 1992         | 60,32  | 47,28  |
| 1993         | 53,21  | 30,33  |
| 1994         | 58,39  | 34,73  |
| 1995         | 61,31  | 37,66  |
| 1996         | 59,18  | 39,28  |
| 1997         | 54,98  | 30,88  |
| 1998         | 63,30  | 38,83  |
| 1999         | 64,27  | 41,95  |
| 2000         | 65,32  | 45,20  |
| 2001         | 66,13  | 45,99  |
| 2002         | 72,52  | 46,04  |
| 2003         | 64,84  | 49,67  |
| 2004         | 63,58  | 46,03  |
| 2005         | 71,25  | 40,45  |
| 2006         | 61,38  | 37,10  |
| 2007         | 64,12  | 42,70  |
| 2008         | 64,94  | 41,32  |
| 2009         | 59,70  | 46,31  |

**4. Verkehrsberuhigte Bereiche/Fußgängergeschäftsstraßen**

| Baujahr | Ausführung<br>Asphaltbeton<br>Euro/m <sup>2</sup> | Ausführung<br>Betonplatten<br>Euro/m <sup>2</sup> | Ausführung<br>Betonpflaster<br>Euro/m <sup>2</sup> | Ausführung<br>Natursteinpflaster<br>Euro/m <sup>2</sup> |
|---------|---|---|--|---|
| 1       | 2   | 3   | 4  | 5   |
| 1978    | 28,36   | 44,20   | 41,19  | 65,53   |
| 1979    | 32,47   | 50,92   | 47,48  | 74,79   |
| 1980    | 30,91   | 49,49   | 46,30  | 75,57   |
| 1981    | 28,89   | 47,09   | 43,59  | 69,20   |
| 1982    | 26,84   | 44,79   | 39,30  | 63,05   |
| 1983    | 25,68   | 43,74   | 37,08  | 71,68   |
| 1984    | 32,25   | 51,28   | 46,84  | 83,67   |
| 1985    | 33,94   | 52,38   | 48,76  | 85,74   |
| 1986    | 37,85   | 57,17   | 51,37  | 91,40   |
| 1987    | 36,34   | 57,99   | 52,42  | 89,02   |
| 1988    | 36,78   | 58,16   | 51,28  | 91,87   |
| 1989    | 42,02   | 63,36   | 56,55  | 94,66   |
| 1990    | 41,64   | 66,39   | 64,34  | 105,99  |
| 1991    | 56,11   | 78,43   | 80,21  | 114,93  |
| 1992    | 55,75   | 81,42   | 87,66  | 116,36  |
| 1993    | 43,75   | 70,93   | 66,98  | 106,62  |
| 1994    | 46,79   | 76,70   | 93,79  | 107,84  |
| 1995    | 52,03   | 83,02   | 78,75  | 114,00  |
| 1996    | 46,87   | 76,71   | 80,84  | 110,06  |
| 1997    | 42,09   | 71,69   | 79,29  | 108,78  |
| 1998    | 48,53   | 81,15   | 84,68  | 130,37  |
| 1999    | 55,85   | 87,82   | 90,27  | 135,96  |
| 2000    | 54,75   | 87,88   | 90,03  | 135,72  |
| 2001    | 63,12   | 91,14   | 94,03  | 139,73  |
| 2002    | 65,35   | 96,18   | 98,26  | 143,84  |
| 2003    | 53,21   | 86,23   | 88,64  | 155,17  |
| 2004    | 50,36   | 84,17   | 86,78  | 153,58  |
| 2005    | 56,03   | 93,89   | 91,50  | 158,30  |
| 2006    | 55,54   | 84,15   | 88,96  | 155,77  |
| 2007    | 53,00   | 87,58   | 90,62  | 179,98  |
| 2008    | 56,56   | 94,18   | 96,70  | 186,07  |
| 2009    | 54,18   | 89,21   | 88,74  | 188,11  |

**5. Bordsteine**

| Baujahr | Granitbordstein (A2)<br>mit Granitpflasterrinne<br>Euro/Lfd.<br>Meter | Granitbordstein (A2)<br>Euro/Lfd.<br>Meter | Granitleistenstein<br>10/18-22 als<br>Tiefbord<br>Euro/Lfd.<br>Meter | Betonbordstein (A5)<br>mit Betonrinnenplatte<br>Euro/Lfd.<br>Meter | Betonbordstein (A5)<br>Euro/Lfd.<br>Meter | Betonleistenstein<br>100/20/8 cm<br>Euro/Lfd.<br>Meter | Betonleistenstein<br>100/20/6 cm<br>Euro/Lfd.<br>Meter |
|---------|---|--|--|--|---|--|--|
| 1       | 2   | 3  | 4  | 5  | 6   | 7  | 8  |
| 1978    | 65,09   | ----                                       | 29,76  | 39,40  | ----                                      | ----   | 10,33  |
| 1979    | 66,77   | ----                                       | 34,35  | 42,49  | ----                                      | ----   | 12,29  |
| 1980    | 73,61   | ----                                       | 37,34  | 42,89  | ----                                      | ----   | 12,31  |
| 1981    | 75,29   | ----                                       | 36,11  | 41,94  | ----                                      | ----   | 12,03  |
| 1982    | 75,45   | ----                                       | 34,38  | 39,57  | ----                                      | ----   | 11,03  |
| 1983    | 77,14   | ----                                       | 33,92  | 40,14  | ----                                      | ----   | 10,92  |
| 1984    | 81,37   | ----                                       | 37,78  | 45,29  | ----                                      | ----   | 13,31  |
| 1985    | 82,26   | ----                                       | 38,24  | 45,87  | ----                                      | 13,99  | 12,79  |
| 1986    | ----  | 68,20                                      | 42,29  | ----   | 36,23                                     | 15,42  | 13,68  |
| 1987    | ----  | 68,35                                      | 42,61  | ----   | 34,50                                     | 16,08  | 15,31  |
| 1988    | ----  | 78,07                                      | 46,88  | ----   | 37,37                                     | 17,28  | 14,09  |
| 1989    | ----  | 72,97                                      | 43,07  | ----   | 39,99                                     | 18,63  | 15,55  |
| 1990    | ----  | 84,24                                      | 44,95  | ----   | 36,28                                     | 15,40  | 16,73  |
| 1991    | ----  | 89,02                                      | 42,32  | ----   | 44,33                                     | 21,02  | 18,68  |
| 1992    | ----  | 95,34                                      | 52,03  | ----   | 47,71                                     | 21,35  | 20,45  |
| 1993    | ----  | 91,86                                      | 50,08  | ----   | 40,66                                     | 21,41  | 17,55  |
| 1994    | ----  | 98,76                                      | 47,00  | ----   | 46,97                                     | 21,94  | 20,12  |

|      |      |       |       |      |       |       |       |
|------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| 1995 | ---- | 95,03 | 48,66 | ---- | 58,05 | 23,38 | 21,71 |
| 1996 | ---- | 87,72 | 49,03 | ---- | 54,28 | 20,65 | 20,07 |
| 1997 | ---- | 87,55 | 43,31 | ---- | 47,86 | 20,55 | 20,12 |
| 1998 | ---- | 90,31 | 46,31 | ---- | 48,23 | 21,50 | 22,05 |
| 1999 | ---- | 82,34 | 47,88 | ---- | 61,71 | 24,75 | 20,99 |
| 2000 | ---- | 72,01 | 45,96 | ---- | 53,25 | 23,83 | 21,60 |
| 2001 | ---- | 80,70 | 53,61 | ---- | 55,91 | 23,36 | 24,24 |
| 2002 | ---- | 86,32 | 63,24 | ---- | 61,14 | 25,80 | 24,57 |
| 2003 | ---- | 75,72 | 48,16 | ---- | 51,13 | 24,28 | 23,23 |
| 2004 | ---- | 65,02 | 44,17 | ---- | 50,94 | 21,83 | 21,85 |
| 2005 | ---- | 77,14 | 58,16 | ---- | 54,17 | 23,66 | 24,79 |
| 2006 | ---- | 77,09 | 53,63 | ---- | 57,04 | 26,75 | 25,02 |
| 2007 | ---- | 78,82 | 50,32 | ---- | 58,18 | 23,74 | 26,18 |
| 2008 | ---- | 76,91 | 47,22 | ---- | 57,99 | 24,61 | 24,85 |
| 2009 | ---- | 75,60 | 45,62 | ---- | 53,13 | 28,96 | 23,88 |

#### 6. Rinnen

| Baujahr<br>1 | Granitpflaster, einzeilig<br>Euro/Lfd. Meter<br>2 | Betonpflaster, einzeilig<br>Euro/Lfd. Meter<br>3 |
|--------------|---|--|
|              |   |  |
| 1986         | 22,83   | 20,06  |
| 1987         | 23,42   | 18,35  |
| 1988         | 29,73   | 20,35  |
| 1989         | 25,21   | 19,85  |
| 1990         | 26,29   | 20,78  |
| 1991         | 28,22   | 25,94  |
| 1992         | 28,99   | 24,43  |
| 1993         | 30,23   | 28,72  |
| 1994         | 33,41   | 26,43  |
| 1995         | 33,88   | 28,57  |
| 1996         | 32,90   | 28,03  |
| 1997         | 32,77   | 27,13  |
| 1998         | 32,54   | 30,93  |
| 1999         | 37,78   | 31,77  |
| 2000         | 36,80   | 30,33  |
| 2001         | 37,43   | 29,46  |
| 2002         | 36,90   | 33,62  |
| 2003         | 38,03   | 28,86  |
| 2004         | 36,17   | 28,20  |
| 2005         | 37,58   | 30,11  |
| 2006         | 41,93   | 32,31  |
| 2007         | 40,25   | 31,82  |
| 2008         | 38,64   | 32,42  |
| 2009         | 35,77   | 37,84  |

#### 7. Grünflächen

| Baujahr<br>1 | Rasenfläche<br>Euro/m <sup>2</sup><br>2 | Rasenfläche mit<br>Sträuchern<br>Euro/m <sup>2</sup><br>3 | Rasenfläche mit<br>Bäumen und<br>Sträuchern<br>Euro/m <sup>2</sup><br>4 | Strauchpflanzung<br>Euro/m <sup>2</sup><br>5 | Baumpflanzung<br>in Rasenfläche<br>Euro/Stück<br>6 |
|--------------|---|---|---|--|--|
|              |   |   |   |  |  |
| 1978         | 11,65                                   | 12,44   | 18,44   | ----   | 600,13   |
| 1979         | 11,75                                   | 12,74   | 19,36   | ----   | 662,11   |
| 1980         | 12,66                                   | 13,61   | 21,46   | ----   | 785,75   |
| 1981         | 13,96                                   | 14,95   | 22,81   | ----   | 785,75   |
| 1982         | 10,16                                   | 11,21   | 19,07   | ----   | 785,75   |
| 1983         | 9,13                                    | 10,22   | 19,01   | ----   | 879,55   |
| 1984         | 11,26                                   | 12,18   | 20,95   | ----   | 877,22   |
| 1985         | 14,91                                   | 15,83   | 24,08   | ----   | 824,76   |
| 1986         | 16,47                                   | 17,90   | 26,40   | ----   | 850,69   |
| 1987         | 17,91                                   | 19,60   | 28,39   | ----   | 878,30   |
| 1988         | 20,28                                   | 22,23   | 28,59   | 30,03  | 953,79   |
| 1989         | 20,75                                   | 23,43   | 28,98   | 34,14  | 832,36   |

|      |       |       |       |       |         |
|------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 1990 | 16,91 | 20,02 | 23,65 | 27,86 | 682,21  |
| 1991 | 14,94 | 16,47 | 21,52 | 22,59 | 755,82  |
| 1992 | 16,58 | 24,67 | 32,88 | 32,76 | 820,66  |
| 1993 | 22,05 | 30,96 | 39,29 | 39,87 | 832,37  |
| 1994 | 20,15 | 24,09 | 29,80 | 39,86 | 855,94  |
| 1995 | 20,04 | 23,75 | 29,14 | 38,47 | 809,29  |
| 1996 | 20,61 | 24,43 | 30,95 | 39,69 | 978,46  |
| 1997 | 19,08 | 22,45 | 33,79 | 35,91 | 773,20  |
| 1998 | 16,71 | 29,10 | 44,51 | 52,33 | 947,43  |
| 1999 | 11,43 | 21,54 | 43,62 | 39,77 | 948,69  |
| 2000 | 9,71  | 21,97 | 48,75 | 42,84 | 1064,20 |
| 2001 | 5,97  | ----  | ----  | 11,64 | ----    |
| 2002 | 2,45  | ----  | ----  | ----  | 1312,38 |
| 2003 | 11,73 | ----  | ----  | 57,49 | 1153,53 |
| 2004 | 10,34 | ----  | ----  | 28,78 | 1506,83 |
| 2005 | 12,02 | ----  | ----  | 23,36 | 1726,72 |
| 2006 | 8,48  | ----  | ----  | 25,52 | 1731,42 |
| 2007 | 17,44 | ----  | ----  | ----  | 1928,72 |
| 2008 | 16,04 | ----  | ----  | 50,55 | 1690,99 |
| 2009 | 15,20 | ----  | ----  | 50,71 | 1464,11 |

| Baujahr<br>1 | Baumpflanzung im<br>Gehweg<br>Euro/Stück<br>7 | Baumpflanzung in<br>Parkfläche<br>Euro/Stück<br>8 | Straßenbaum<br>Euro/Stück<br>9 | Baumstandfläche<br>Euro/m <sup>2</sup><br>10 |
|--------------|---|---|--------------------------------|--|
|              |   |   |                                |  |
| 1978         | 823,42  | 1070,34   | ----                           | ----   |
| 1979         | 901,19  | 1159,74   | ----                           | ----   |
| 1980         | 1025,01                                       | 1313,57   | ----                           | ----   |
| 1981         | 1022,70                                       | 1311,51   | ----                           | ----   |
| 1982         | 1014,81                                       | 1308,10   | ----                           | ----   |
| 1983         | 1179,59                                       | 1489,06   | ----                           | ----   |
| 1984         | 1248,80                                       | 1551,02   | ----                           | ----   |
| 1985         | 1291,13                                       | 1607,56   | ----                           | ----   |
| 1986         | ----  | ----  | 1187,13                        | 28,12  |
| 1987         | ----  | ----  | 1186,38                        | 28,39  |
| 1988         | ----  | ----  | 1262,55                        | 28,49  |
| 1989         | ----  | ----  | 1434,08                        | 28,82  |
| 1990         | ----  | ----  | 1571,73                        | 27,09  |
| 1991         | ----  | ----  | 1454,46                        | 22,70  |
| 1992         | ----  | ----  | 1402,57                        | 11,67  |
| 1993         | ----  | ----  | 1834,86                        | 16,99  |
| 1994         | ----  | ----  | 1184,44                        | 33,88  |
| 1995         | ----  | ----  | 1246,14                        | 35,14  |
| 1996         | ----  | ----  | 1024,59                        | 32,35  |
| 1997         | ----  | ----  | 1111,60                        | 33,94  |
| 1998         | ----  | ----  | 1291,54                        | 38,79  |
| 1999         | ----  | ----  | 1285,37                        | 39,76  |
| 2000         | ----  | ----  | 1493,49                        | 62,01  |
| 2001         | ----  | ----  | 1590,38                        | 41,16  |
| 2002         | ----  | ----  | 1645,54                        | 37,68  |
| 2003         | ----  | ----  | 1432,35                        | 38,58  |
| 2004         | ----  | ----  | 1658,27                        | 48,84  |
| 2005         | ----  | ----  | 1881,78                        | 65,62  |
| 2006         | ----  | ----  | 1924,78                        | 69,30  |
| 2007         | ----  | ----  | 2005,84                        | 64,91  |
| 2008         | ----  | ----  | 1885,92                        | 83,55  |
| 2009         | ----  | ----  | 1641,45                        | 63,38  |

B. Einheitssätze für die Entwässerungseinrichtungen von Erschließungsanlagen:

1. Mischwasserkanal (anteilig)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Kanallänge |
|---------|-------------------------------|
| 1       | 2                             |
| 1913    | 13,51                         |
| 1914    | 14,44                         |
| 1915    | 16,23                         |
| 1916    | 17,85                         |
| 1917    | 18,28                         |
| 1918    | 18,28                         |
| 1919    | 18,28                         |
| 1920    | 18,28                         |
| 1921    | 18,28                         |
| 1922    | 18,28                         |
| 1923    | 18,28                         |
| 1924    | 18,71                         |
| 1925    | 23,05                         |
| 1926    | 22,43                         |
| 1927    | 22,68                         |
| 1928    | 23,67                         |
| 1929    | 24,05                         |
| 1930    | 23,05                         |
| 1931    | 21,07                         |
| 1932    | 17,85                         |
| 1933    | 16,98                         |
| 1934    | 17,78                         |
| 1935    | 17,78                         |
| 1936    | 17,78                         |
| 1937    | 18,16                         |
| 1938    | 18,35                         |
| 1939    | 18,65                         |
| 1940    | 18,90                         |
| 1941    | 19,83                         |
| 1942    | 21,44                         |
| 1943    | 21,93                         |
| 1944    | 22,43                         |
| 1945    | 23,18                         |
| 1946    | 24,73                         |
| 1947    | 28,82                         |
| 1948    | 38,11                         |
| 1949    | 35,57                         |
| 1950    | 33,96                         |
| 1951    | 39,29                         |
| 1952    | 41,83                         |
| 1953    | 40,46                         |
| 1954    | 40,65                         |
| 1955    | 42,82                         |
| 1956    | 44,00                         |
| 1957    | 45,55                         |
| 1958    | 46,97                         |
| 1959    | 49,45                         |
| 1960    | 53,17                         |
| 1961    | 57,20                         |
| 1962    | 61,97                         |
| 1963    | 64,88                         |
| 1964    | 67,98                         |
| 1965    | 69,84                         |
| 1966    | 71,08                         |
| 1967    | 69,34                         |
| 1968    | 72,01                         |
| 1969    | 75,97                         |
| 1970    | 88,67                         |
| 1971    | 97,72                         |
| 1972    | 99,23                         |
| 1973    | 103,31                        |

|      |        |
|------|--------|
| 1974 | 110,13 |
| 1975 | 112,17 |
| 1976 | 114,12 |
| 1977 | 117,76 |
| 1978 | 124,85 |
| 1979 | 138,77 |
| 1980 | 154,86 |
| 1981 | 158,98 |
| 1982 | 156,25 |
| 1983 | 156,25 |
| 1984 | 158,73 |
| 1985 | 159,35 |
| 1986 | 163,22 |
| 1987 | 166,16 |
| 1988 | 168,49 |
| 1989 | 173,45 |
| 1990 | 184,85 |
| 1991 | 198,55 |
| 1992 | 210,02 |
| 1993 | 217,51 |
| 1994 | 219,59 |
| 1995 | 245,70 |
| 1996 | 241,87 |
| 1997 | 251,88 |
| 1998 | 273,40 |
| 1999 | 278,30 |
| 2000 | 278,79 |
| 2001 | 279,56 |
| 2002 | 282,27 |
| 2003 | 280,53 |
| 2004 | 279,67 |
| 2005 | 277,52 |
| 2006 | 284,06 |
| 2007 | 293,50 |
| 2008 | 299,25 |
| 2009 | 308,81 |

## 2. Regenwasserkanal (anteilig)

Soweit der Regenwasserkanal nicht ausschließlich der Straßenentwässerung dient, gilt der halbe Einheitssatz.

| Baujahr<br>1 | Euro/Lfd. Meter<br>Kanallänge<br>2 |
|--------------|------------------------------------|
| 1913         | 26,15                              |
| 1914         | 27,95                              |
| 1915         | 31,43                              |
| 1916         | 34,54                              |
| 1917         | 35,39                              |
| 1918         | 35,39                              |
| 1919         | 35,39                              |
| 1920         | 35,39                              |
| 1921         | 35,39                              |
| 1922         | 35,39                              |
| 1923         | 35,39                              |
| 1924         | 36,23                              |
| 1925         | 44,62                              |
| 1926         | 43,42                              |
| 1927         | 43,90                              |
| 1928         | 45,82                              |
| 1929         | 46,54                              |
| 1930         | 44,62                              |
| 1931         | 40,78                              |
| 1932         | 34,54                              |
| 1933         | 32,87                              |
| 1934         | 34,43                              |

|      |        |
|------|--------|
| 1935 | 34,43  |
| 1936 | 34,43  |
| 1937 | 35,15  |
| 1938 | 35,50  |
| 1939 | 36,10  |
| 1940 | 36,58  |
| 1941 | 38,38  |
| 1942 | 41,50  |
| 1943 | 42,46  |
| 1944 | 43,42  |
| 1945 | 44,86  |
| 1946 | 47,86  |
| 1947 | 55,78  |
| 1948 | 73,77  |
| 1949 | 68,85  |
| 1950 | 65,73  |
| 1951 | 76,05  |
| 1952 | 80,97  |
| 1953 | 78,32  |
| 1954 | 78,69  |
| 1955 | 82,89  |
| 1956 | 85,17  |
| 1957 | 88,16  |
| 1958 | 90,92  |
| 1959 | 95,72  |
| 1960 | 102,92 |
| 1961 | 110,72 |
| 1962 | 119,95 |
| 1963 | 125,59 |
| 1964 | 131,59 |
| 1965 | 135,18 |
| 1966 | 137,58 |
| 1967 | 134,22 |
| 1968 | 139,38 |
| 1969 | 147,06 |
| 1970 | 171,65 |
| 1971 | 189,16 |
| 1972 | 192,07 |
| 1973 | 199,97 |
| 1974 | 213,18 |
| 1975 | 218,66 |
| 1976 | 220,91 |
| 1977 | 227,96 |
| 1978 | 241,68 |
| 1979 | 268,63 |
| 1980 | 299,77 |
| 1981 | 307,73 |
| 1982 | 302,46 |
| 1983 | 302,46 |
| 1984 | 307,27 |
| 1985 | 308,46 |
| 1986 | 315,96 |
| 1987 | 321,65 |
| 1988 | 326,15 |
| 1989 | 335,74 |
| 1990 | 357,82 |
| 1991 | 384,34 |
| 1992 | 406,55 |
| 1993 | 421,05 |
| 1994 | 425,08 |
| 1995 | 434,75 |
| 1996 | 428,47 |
| 1997 | 421,53 |
| 1998 | 416,27 |
| 1999 | 418,75 |
| 2000 | 419,16 |
| 2001 | 419,93 |
| 2002 | 417,44 |

|      |        |
|------|--------|
| 2003 | 417,32 |
| 2004 | 417,07 |
| 2005 | 417,77 |
| 2006 | 430,92 |
| 2007 | 453,13 |
| 2008 | 464,28 |
| 2009 | 482,64 |

C. Einheitssätze für die Beleuchtungseinrichtungen von Erschließungsanlagen:

1. Type 0 (Gasleuchte)

| Baujahr         | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|-----------------|---------------------------------|
| 1               | 2                               |
| 1961 und früher | 5,88                            |

2. Type 01 (elektrische Leuchte)

| Baujahr         | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|-----------------|---------------------------------|
| 1               | 2                               |
| 1961 und früher | 7,67                            |

3. Type 1 (Mastaufsatzleuchte Lph bis 5,0 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 14,32                           |
| 1963    | 14,83                           |
| 1964    | 15,34                           |
| 1965    | 15,85                           |
| 1966    | 16,36                           |
| 1967    | 15,85                           |
| 1968    | 16,36                           |
| 1969    | 17,38                           |
| 1970    | 19,94                           |
| 1971    | 21,99                           |
| 1972    | 23,52                           |
| 1973    | 24,54                           |
| 1974    | 25,05                           |
| 1975    | 25,05                           |
| 1976    | 26,08                           |
| 1977    | 26,59                           |
| 1978    | 32,21                           |
| 1979    | 34,77                           |
| 1980    | 38,86                           |
| 1981    | 39,88                           |
| 1982    | 42,95                           |
| 1983    | 45,50                           |
| 1984    | 40,90                           |
| 1985    | 51,64                           |
| 1986    | 60,33                           |
| 1987    | 58,29                           |
| 1988    | 54,71                           |

4. Type 2 (Mastansatzleuchte Lph 6,0 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 14,83                           |
| 1963    | 15,34                           |
| 1964    | 16,36                           |
| 1965    | 16,87                           |
| 1966    | 16,87                           |
| 1967    | 16,36                           |
| 1968    | 17,38                           |
| 1969    | 18,41                           |
| 1970    | 20,96                           |
| 1971    | 23,52                           |
| 1972    | 24,54                           |
| 1973    | 26,08                           |
| 1974    | 26,08                           |
| 1975    | 26,08                           |
| 1976    | 27,61                           |
| 1977    | 28,63                           |
| 1978    | 31,70                           |
| 1979    | 36,30                           |
| 1980    | 40,90                           |
| 1981    | 40,39                           |
| 1982    | 42,44                           |
| 1983    | 46,02                           |
| 1984    | 45,50                           |
| 1985    | 50,62                           |
| 1986    | 66,98                           |
| 1987    | 63,40                           |
| 1988    | 56,24                           |
| 1989    | 55,22                           |
| 1990    | 62,38                           |
| 1991    | 57,78                           |
| 1992    | 58,29                           |
| 1993    | 65,96                           |
| 1994    | 69,54                           |
| 1995    | 64,42                           |
| 1996    | 61,87                           |
| 1997    | 59,82                           |
| 1998    | 61,87                           |
| 1999    | 62,60                           |
| 2000    | 66,09                           |
| 2001    | 67,51                           |
| 2002    | 66,86                           |
| 2003    | 66,67                           |
| 2004    | 57,79                           |
| 2005    | 57,45                           |
| 2006    | 59,39                           |
| 2007    | 67,45                           |
| 2008    | 74,71                           |
| 2009    | 76,50                           |

5. Type 3 (Mastansatzleuchte Lph 7,0 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 16,87                           |
| 1963    | 17,90                           |
| 1964    | 18,41                           |
| 1965    | 18,92                           |
| 1966    | 19,43                           |
| 1967    | 18,92                           |

|      |       |
|------|-------|
| 1968 | 19,43 |
| 1969 | 20,45 |
| 1970 | 24,03 |
| 1971 | 26,59 |
| 1972 | 28,12 |
| 1973 | 29,65 |
| 1974 | 30,17 |
| 1975 | 30,17 |
| 1976 | 30,17 |
| 1977 | 30,17 |
| 1978 | 32,21 |
| 1979 | 39,37 |
| 1980 | 43,97 |
| 1981 | 43,46 |
| 1982 | 44,99 |
| 1983 | 49,60 |
| 1984 | 48,57 |
| 1985 | 53,17 |
| 1986 | 69,54 |
| 1987 | 65,96 |
| 1988 | 58,80 |
| 1989 | ----- |
| 1990 | ----- |
| 1991 | ----- |
| 1992 | ----- |
| 1993 | 69,02 |

#### 6. Type 4 (Mastansatzleuchte Lph 8,0 m)

Soweit die Type 4 auf beiden Straßenseiten zur Ausleuchtung der Straße aufgestellt werden muss,  
gilt der doppelte Einheitssatz.

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 18,41                           |
| 1963    | 19,43                           |
| 1964    | 19,94                           |
| 1965    | 20,45                           |
| 1966    | 20,96                           |
| 1967    | 20,45                           |
| 1968    | 21,47                           |
| 1969    | 22,50                           |
| 1970    | 26,08                           |
| 1971    | 28,63                           |
| 1972    | 30,17                           |
| 1973    | 32,21                           |
| 1974    | 32,72                           |
| 1975    | 32,72                           |
| 1976    | 34,26                           |
| 1977    | 35,28                           |
| 1978    | 38,35                           |
| 1979    | 37,32                           |
| 1980    | 41,93                           |
| 1981    | 44,48                           |
| 1982    | 46,02                           |
| 1983    | 47,55                           |
| 1984    | 46,53                           |
| 1985    | 51,64                           |
| 1986    | 68,51                           |
| 1987    | 65,45                           |
| 1988    | 58,80                           |
| 1989    | 57,78                           |
| 1990    | 64,93                           |
| 1991    | 64,93                           |
| 1992    | 64,93                           |
| 1993    | 76,69                           |

|      |       |
|------|-------|
| 1994 | 76,69 |
| 1995 | 74,65 |
| 1996 | 75,67 |
| 1997 | 78,74 |
| 1998 | 80,78 |
| 1999 | 80,76 |
| 2000 | 66,23 |
| 2001 | 67,22 |
| 2002 | 68,06 |
| 2003 | 69,88 |
| 2004 | 71,72 |
| 2005 | 72,35 |
| 2006 | 73,95 |
| 2007 | 83,12 |
| 2008 | 85,53 |
| 2009 | 83,26 |

7. Type 5 (Mastansatzleuchte Lph 8,0 m Doppelausleger)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 21,47                           |
| 1963    | 22,50                           |
| 1964    | 23,52                           |
| 1965    | 24,03                           |
| 1966    | 24,54                           |
| 1967    | 23,52                           |
| 1968    | 24,54                           |
| 1969    | 26,08                           |
| 1970    | 30,17                           |
| 1971    | 33,23                           |
| 1972    | 35,28                           |
| 1973    | 37,32                           |
| 1974    | 37,84                           |
| 1975    | 37,84                           |
| 1976    | 38,35                           |
| 1977    | 39,37                           |
| 1978    | 46,02                           |
| 1979    | 42,44                           |
| 1980    | 46,02                           |
| 1981    | 48,57                           |
| 1982    | 49,08                           |
| 1983    | 52,15                           |
| 1984    | 52,15                           |
| 1985    | 52,15                           |
| 1986    | 75,16                           |
| 1987    | 72,09                           |
| 1988    | 65,45                           |
| 1989    | 64,93                           |
| 1990    | 73,11                           |
| 1991    | 73,63                           |
| 1992    | 73,63                           |
| 1993    | 89,99                           |
| 1994    | 88,96                           |
| 1995    | 85,90                           |
| 1996    | 86,92                           |
| 1997    | 89,99                           |
| 1998    | 91,52                           |
| 1999    | 93,78                           |
| 2000    | 80,23                           |
| 2001    | 80,64                           |
| 2002    | 81,26                           |
| 2003    | 85,08                           |
| 2004    | 87,72                           |
| 2005    | 88,35                           |

|      |        |
|------|--------|
| 2006 | 92,15  |
| 2007 | 99,74  |
| 2008 | 102,67 |
| 2009 | 103,14 |

8. Type 6 (Mastansatzleuchte Lph 9,5 m Einfachausleger)

Soweit die Type 6 auf beiden Straßenseiten zur Ausleuchtung der Straße aufgestellt werden muss,  
gilt der doppelte Einheitssatz.

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 19,94                           |
| 1963    | 20,96                           |
| 1964    | 21,99                           |
| 1965    | 22,50                           |
| 1966    | 23,01                           |
| 1967    | 21,99                           |
| 1968    | 23,01                           |
| 1969    | 24,54                           |
| 1970    | 28,63                           |
| 1971    | 31,70                           |
| 1972    | 33,23                           |
| 1973    | 34,77                           |
| 1974    | 35,28                           |
| 1975    | 35,28                           |
| 1976    | 37,32                           |
| 1977    | 37,84                           |
| 1978    | 40,90                           |
| 1979    | 43,97                           |
| 1980    | 48,06                           |
| 1981    | 51,64                           |
| 1982    | 50,62                           |
| 1983    | 52,15                           |
| 1984    | 50,62                           |
| 1985    | 60,84                           |
| 1986    | 75,67                           |
| 1987    | 73,11                           |
| 1988    | 65,96                           |
| 1989    | 66,47                           |
| 1990    | 73,11                           |
| 1991    | 73,63                           |
| 1992    | 73,63                           |
| 1993    | 80,27                           |
| 1994    | 79,76                           |
| 1995    | 77,21                           |
| 1996    | 78,74                           |
| 1997    | 81,30                           |
| 1998    | 84,87                           |
| 1999    | 84,87                           |
| 2000    | 66,72                           |
| 2001    | 68,51                           |
| 2002    | 69,63                           |
| 2003    | 71,76                           |
| 2004    | 73,45                           |
| 2005    | 74,13                           |
| 2006    | 75,72                           |
| 2007    | 85,21                           |
| 2008    | 89,87                           |
| 2009    | 95,81                           |

**9. Type 7 (Mastansatzleuchte Lph 9,5 m Doppelausleger)**

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 23,01                           |
| 1963    | 24,03                           |
| 1964    | 25,05                           |
| 1965    | 26,08                           |
| 1966    | 26,08                           |
| 1967    | 25,56                           |
| 1968    | 26,59                           |
| 1969    | 28,12                           |
| 1970    | 32,72                           |
| 1971    | 36,30                           |
| 1972    | 37,84                           |
| 1973    | 39,88                           |
| 1974    | 40,90                           |
| 1975    | 40,90                           |
| 1976    | 43,97                           |
| 1977    | 44,48                           |
| 1978    | 48,57                           |
| 1979    | 51,64                           |
| 1980    | 56,75                           |
| 1981    | 59,31                           |
| 1982    | 59,82                           |
| 1983    | 59,31                           |
| 1984    | 58,29                           |
| 1985    | 73,63                           |
| 1986    | 87,43                           |
| 1987    | 84,87                           |
| 1988    | 78,23                           |
| 1989    | 79,76                           |
| 1990    | 87,94                           |
| 1991    | 88,45                           |
| 1992    | 88,45                           |
| 1993    | 94,08                           |
| 1994    | 92,54                           |
| 1995    | 88,96                           |
| 1996    | 90,50                           |
| 1997    | 93,06                           |
| 1998    | 95,61                           |
| 1999    | 98,11                           |
| 2000    | 82,54                           |
| 2001    | 85,56                           |
| 2002    | 86,25                           |

**10. Type 8 (Mastansatzleuchte Lph 10,5 m Einfachausleger)**

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 22,50                           |
| 1963    | 23,52                           |
| 1964    | 25,05                           |
| 1965    | 25,56                           |
| 1966    | 26,08                           |
| 1967    | 25,05                           |
| 1968    | 26,08                           |
| 1969    | 27,61                           |
| 1970    | 32,21                           |
| 1971    | 35,79                           |
| 1972    | 37,32                           |
| 1973    | 39,37                           |
| 1974    | 40,39                           |

|      |       |
|------|-------|
| 1975 | 40,39 |
| 1976 | 41,93 |
| 1977 | 42,44 |
| 1978 | 46,02 |
| 1979 | 47,55 |
| 1980 | 52,66 |
| 1981 | 56,75 |
| 1982 | 54,20 |
| 1983 | 55,22 |
| 1984 | 58,80 |
| 1985 | 68,51 |
| 1986 | 82,83 |
| 1987 | 78,23 |
| 1988 | 72,09 |

11. Type 9 (Mastansatzleuchte Lph 10,5 m Doppelausleger)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 26,59                           |
| 1963    | 28,12                           |
| 1964    | 29,14                           |
| 1965    | 30,17                           |
| 1966    | 30,68                           |
| 1967    | 29,65                           |
| 1968    | 30,68                           |
| 1969    | 32,72                           |
| 1970    | 37,84                           |
| 1971    | 41,93                           |
| 1972    | 43,97                           |
| 1973    | 46,53                           |
| 1974    | 47,04                           |
| 1975    | 47,04                           |
| 1976    | 49,60                           |
| 1977    | 50,11                           |
| 1978    | 53,69                           |
| 1979    | 54,71                           |
| 1980    | 60,33                           |
| 1981    | 64,42                           |
| 1982    | 60,33                           |
| 1983    | 62,38                           |
| 1984    | 69,02                           |
| 1985    | 84,36                           |
| 1986    | 97,15                           |
| 1987    | 92,54                           |
| 1988    | 85,39                           |

12. Type 10 (Kugelleuchte für Fußgängerzone Einfachausleger)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 13,29                           |
| 1963    | 14,32                           |
| 1964    | 14,83                           |
| 1965    | 15,34                           |
| 1966    | 15,34                           |
| 1967    | 14,83                           |
| 1968    | 15,85                           |
| 1969    | 16,36                           |
| 1970    | 19,43                           |
| 1971    | 20,96                           |
| 1972    | 22,50                           |
| 1973    | 23,52                           |

|      |       |
|------|-------|
| 1974 | 24,03 |
| 1975 | 24,03 |
| 1976 | 24,54 |
| 1977 | 24,54 |

**13. Type 11 (Kugelleuchte für Fußgängerzone Doppelausleger)**

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 16,36                           |
| 1963    | 17,38                           |
| 1964    | 17,90                           |
| 1965    | 18,41                           |
| 1966    | 18,92                           |
| 1967    | 18,41                           |
| 1968    | 19,43                           |
| 1969    | 20,45                           |
| 1970    | 23,52                           |
| 1971    | 26,08                           |
| 1972    | 27,10                           |
| 1973    | 28,63                           |
| 1974    | 29,14                           |
| 1975    | 29,14                           |

**14. Type 12 (Kugelleuchte für Fußgängerzone Dreifachausleger)**

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 19,43                           |
| 1963    | 20,45                           |
| 1964    | 21,47                           |
| 1965    | 21,99                           |
| 1966    | 22,50                           |
| 1967    | 21,47                           |
| 1968    | 22,50                           |
| 1969    | 24,03                           |
| 1970    | 28,12                           |
| 1971    | 30,68                           |
| 1972    | 32,21                           |
| 1973    | 34,26                           |
| 1974    | 34,77                           |
| 1975    | 34,77                           |

**15. Type 13 (Kugelleuchte für Fußgängerzone Vierfachausleger)**

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 23,01                           |
| 1963    | 24,03                           |
| 1964    | 25,05                           |
| 1965    | 25,56                           |
| 1966    | 26,08                           |
| 1967    | 25,56                           |
| 1968    | 26,59                           |
| 1969    | 28,12                           |
| 1970    | 32,72                           |
| 1971    | 35,79                           |
| 1972    | 37,84                           |
| 1973    | 39,88                           |
| 1974    | 40,39                           |
| 1975    | 40,39                           |

16. Type 14 (Überspannung mit 1 Leuchte)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 31,19                           |
| 1963    | 32,72                           |
| 1964    | 34,26                           |
| 1965    | 35,28                           |
| 1966    | 35,79                           |
| 1967    | 34,77                           |
| 1968    | 36,30                           |
| 1969    | 38,35                           |
| 1970    | 44,99                           |
| 1971    | 49,60                           |
| 1972    | 52,15                           |
| 1973    | 54,71                           |
| 1974    | 55,73                           |
| 1975    | 55,73                           |
| 1976    | 57,78                           |
| 1977    | 57,78                           |
| 1978    | 59,82                           |
| 1979    | 64,42                           |
| 1980    | 73,63                           |
| 1981    | 77,72                           |
| 1982    | 77,72                           |
| 1983    | 79,76                           |
| 1984    | 93,06                           |
| 1985    | 108,39                          |
| 1986    | 119,13                          |
| 1987    | 115,55                          |
| 1988    | 110,44                          |

17. Type 15 (Überspannung mit 2 Leuchten)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1962    | 34,77                           |
| 1963    | 36,30                           |
| 1964    | 38,35                           |
| 1965    | 39,37                           |
| 1966    | 39,88                           |
| 1967    | 38,35                           |
| 1968    | 40,39                           |
| 1969    | 42,44                           |
| 1970    | 49,60                           |
| 1971    | 54,71                           |
| 1972    | 57,78                           |
| 1973    | 60,84                           |
| 1974    | 61,87                           |
| 1975    | 61,87                           |
| 1976    | 64,93                           |
| 1977    | 65,45                           |
| 1978    | 66,47                           |
| 1979    | 71,07                           |
| 1980    | 80,27                           |
| 1981    | 87,43                           |
| 1982    | 86,92                           |
| 1983    | 88,96                           |
| 1984    | 98,68                           |
| 1985    | 118,11                          |
| 1986    | 130,38                          |
| 1987    | 126,80                          |

1988 121,69

**18. Type 16 (Kugelleuchte flach, Ø 650 mm, Lph 3,5 m)**

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1978    | 39,37                           |
| 1979    | 44,99                           |
| 1980    | 46,53                           |
| 1981    | 47,04                           |
| 1982    | 50,62                           |
| 1983    | 52,66                           |
| 1984    | 52,66                           |
| 1985    | 56,24                           |
| 1986    | 71,58                           |
| 1987    | 68,51                           |
| 1988    | 63,40                           |
| 1989    | 59,82                           |
| 1990    | 64,42                           |
| 1991    | 62,89                           |
| 1992    | 62,89                           |
| 1993    | 75,67                           |
| 1994    | 75,16                           |
| 1995    | 71,58                           |
| 1996    | 69,02                           |
| 1997    | 60,84                           |
| 1998    | 65,96                           |
| 1999    | 66,28                           |
| 2000    | 70,29                           |
| 2001    | 71,25                           |
| 2002    | 70,80                           |
| 2003    | 75,61                           |
| 2004    | 76,44                           |
| 2005    | 76,65                           |
| 2006    | 76,77                           |
| 2007    | 83,89                           |
| 2008    | 91,36                           |
| 2009    | 92,60                           |

**19. Type 17 (Kugelleuchte 3fach, Ø 500 mm, Lph 3,5 m)**

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1982    | 69,02                           |
| 1983    | 71,58                           |
| 1984    | 71,58                           |
| 1985    | 75,67                           |
| 1986    | 97,15                           |
| 1987    | 97,15                           |
| 1988    | 92,54                           |
| 1989    | 95,10                           |
| 1990    | 100,72                          |
| 1991    | 100,72                          |
| 1992    | 100,72                          |
| 1993    | 116,57                          |
| 1994    | 118,11                          |
| 1995    | 113,00                          |
| 1996    | 115,55                          |
| 1997    | 100,21                          |
| 1998    | 115,04                          |
| 1999    | 111,80                          |
| 2000    | 109,92                          |

20. Type 18 (Bügelleuchte Lph 2,1 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1983    | 73,11                           |
| 1984    | 64,42                           |
| 1985    | 64,42                           |
| 1986    | 82,32                           |
| 1987    | 80,27                           |
| 1988    | 81,81                           |
| 1989    | 73,63                           |
| 1990    | 74,65                           |
| 1991    | 74,14                           |
| 1992    | 74,14                           |
| 1993    | 103,79                          |
| 1994    | 105,84                          |
| 1995    | 97,15                           |
| 1996    | 95,61                           |
| 1997    | 89,48                           |
| 1998    | 92,54                           |
| 1999    | 94,94                           |
| 2000    | 102,20                          |

21. Type 19 (Mastansatzleuchte Lph 5,0 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1984    | 38,35                           |
| 1985    | 42,44                           |
| 1986    | 57,78                           |
| 1987    | 56,24                           |
| 1988    | 51,13                           |
| 1989    | 48,57                           |
| 1990    | 54,71                           |
| 1991    | 53,69                           |
| 1992    | 53,69                           |
| 1993    | 61,87                           |
| 1994    | 60,33                           |
| 1995    | 61,36                           |
| 1996    | 62,89                           |
| 1997    | 60,84                           |
| 1998    | 62,89                           |
| 1999    | 63,62                           |
| 2000    | 67,90                           |
| 2001    | 70,72                           |
| 2002    | 71,88                           |
| 2003    | 71,76                           |
| 2004    | 57,29                           |
| 2005    | 55,79                           |
| 2006    | 56,36                           |
| 2007    | 63,70                           |
| 2008    | 73,23                           |
| 2009    | 75,02                           |

22. Type 20 (Mastansatzleuchte Lph 5,5 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1988    | 52,15                           |
| 1989    | 49,08                           |
| 1990    | 55,22                           |

|      |       |
|------|-------|
| 1991 | 54,20 |
| 1992 | 54,20 |
| 1993 | 62,89 |
| 1994 | 61,87 |
| 1995 | 61,87 |
| 1996 | 62,89 |
| 1997 | 61,36 |
| 1998 | 62,89 |
| 1999 | 65,07 |
| 2000 | 68,15 |
| 2001 | 70,75 |
| 2002 | 71,89 |
| 2003 | 71,58 |
| 2004 | 58,13 |
| 2005 | 56,99 |
| 2006 | 57,53 |
| 2007 | 65,08 |
| 2008 | 74,19 |
| 2009 | 75,94 |

23. Type 21 (Kegelleuchte Begamast 1fach Lph 5 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1995    | 87,43                           |
| 1996    | 88,45                           |
| 1997    | 82,83                           |
| 1998    | 87,94                           |
| 1999    | 89,33                           |
| 2000    | 93,62                           |
| 2001    | 100,29                          |
| 2002    | 99,82                           |
| 2003    | 98,84                           |
| 2004    | 97,46                           |
| 2005    | 98,18                           |
| 2006    | 100,64                          |
| 2007    | 106,85                          |
| 2008    | 115,42                          |
| 2009    | 116,18                          |

24. Type 22 (Kegelleuchte Begamast 1fach Lph 5 m und 4 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1995    | 108,39                          |
| 1996    | 109,93                          |
| 1997    | 102,77                          |
| 1998    | 109,42                          |
| 1999    | 111,41                          |
| 2000    | 116,25                          |
| 2001    | 125,72                          |
| 2002    | 124,61                          |
| 2003    | 124,88                          |
| 2004    | 122,98                          |
| 2005    | 124,56                          |
| 2006    | 130,00                          |
| 2007    | 138,13                          |
| 2008    | 145,87                          |
| 2009    | 145,62                          |

25. Type 23 (Schirmleuchte Begamast 1fach Lph 5,8 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1993    | 89,99                           |
| 1994    | -----                           |
| 1995    | -----                           |
| 1996    | 85,39                           |
| 1997    | 76,18                           |
| 1998    | 80,78                           |
| 1999    | 82,46                           |
| 2000    | 86,56                           |
| 2001    | 93,03                           |
| 2002    | 91,94                           |
| 2003    | 92,04                           |
| 2004    | 90,65                           |
| 2005    | 91,21                           |
| 2006    | 93,03                           |
| 2007    | 99,05                           |
| 2008    | 107,63                          |
| 2009    | 108,18                          |

26. Type 24 (Mastansatzleuchte Doppelausleger Lph 10 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 1996    | 91,01                           |
| 1997    | -----                           |
| 1998    | -----                           |
| 1999    | 89,01                           |
| 2000    | 69,22                           |
| 2001    | 70,31                           |
| 2002    | 71,34                           |
| 2003    | 73,50                           |
| 2004    | 74,88                           |
| 2005    | 77,28                           |
| 2006    | 78,18                           |
| 2007    | 87,78                           |
| 2008    | 92,27                           |
| 2009    | 97,92                           |

27. Type 25 (Mastansatzleuchte 2fach Lph 10 m)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 2000    | 82,54                           |
| 2001    | 85,56                           |
| 2002    | 86,25                           |
| 2003    | 90,09                           |
| 2004    | 92,27                           |
| 2005    | 93,85                           |
| 2006    | 97,37                           |
| 2007    | 105,05                          |
| 2008    | 110,48                          |
| 2009    | 118,74                          |

28. Type 26 (Mastansatzleuchte Lph 7 m Einfachausleger)

| Baujahr | Euro/Lfd. Meter<br>Straßenlänge |
|---------|---------------------------------|
| 1       | 2                               |
| 2006    | 66,80                           |
| 2007    | 75,63                           |
| 2008    | 78,52                           |
| 2009    | 75,88“.                         |

**Artikel 2**

Diese Satzung tritt am Ersten des auf ihre Bekanntmachung im Amtsblatt folgenden Monats in Kraft.