

議案第 77 号

渋川市道路占用料徴収条例の一部を改正する条例を次のように制定する。

令和 4 年 6 月 9 日提出

渋川市長 高 木 勉

渋川市道路占用料徴収条例の一部を改正する条例

渋川市道路占用料徴収条例（平成 18 年渋川市条例第 208 号）の一部を次のように改正する。

別表法第 32 条第 1 項第 2 号に掲げる物件の項の次に次のように加える。

| | | | | | | |
|------------------------------------|--------------|---|--------------|----------------------|----------------------|-----|
| 法第 32 条 第 1 項第 3 号に掲げる 施設 | 自動運行 補助施設 | 法第 2 条第 2 項第 5 号 に規定する 自動運行装 置による検 知の対象と して設置す る導線その 他の線類 | 地下に設 けるもの | 長さ 1 メートル につき 1 年 | 2 | |
| | | | その他の もの | | 8 | |
| | | 道路の構造又は交通 の状況を表示する標 示柱その他の柱類 | | | 1 本につき 1 年 | 610 |
| | | その他のも の | 上空に設 けるもの | 1 年 | 占用面積 1 平方 メートルにつき | 380 |
| | | | 地下に設 けるもの | | | 230 |
| その他のもの | | | | | 760 | |

別表法第 32 条第 1 項第 3 号及び第 4 号に掲げる施設の項中「第 32 条第 1 項第 3 号及び第 4 号」を「第 32 条第 1 項第 4 号」に改める。

附 則

この条例は、公布の日から施行する。

理 由

道路法等の一部改正に伴い、所要の改正をしようとするものである。

渋川市道路占用料徴収条例の一部を改正する条例（案）新旧対照表

（傍線の部分は改正部分）

| 改 正 案 | | | | 現 行 | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------|------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------|------------------|
| 別表（第2条関係） | | | | 別表（第2条関係） | | | |
| （単位：円） | | | | （単位：円） | | | |
| 占用物件 | | 占用料 | | 占用物件 | | 占用料 | |
| | | 単位 | 金額 | | | 単位 | 金額 |
| 法第32条 第1項第1 号に掲げる 工作物 | 第1種電柱 | 1本につき1年 | 420 | 法第32条 第1項第1 号に掲げる 工作物 | 第1種電柱 | 1本につき1年 | 420 |
| | 第2種電柱 | | 650 | 第2種電柱 | 650 | | |
| | 第3種電柱 | | 880 | 第3種電柱 | 880 | | |
| | 第1種電話柱 | | 380 | 第1種電話柱 | 380 | | |
| | 第2種電話柱 | | 610 | 第2種電話柱 | 610 | | |
| | 第3種電話柱 | | 830 | 第3種電話柱 | 830 | | |
| | その他の柱類 | | 38 | その他の柱類 | 38 | | |
| | 共架電線その他上空に設ける線 類 | | 長さ1メートル につき1年 | 4 | 共架電線その他上空に設ける線 類 | | 長さ1メートル につき1年 |
| | 地下に設ける電線その他の線類 | | 2 | 地下に設ける電線その他の線類 | | 2 | |
| | 路上に設ける変圧器 | 1個につき1年 | 370 | 路上に設ける変圧器 | 1個につき1年 | 370 | |
| | 地下に設ける変圧器 | 占用面積1平方 メートルにつき 1年 | 230 | 地下に設ける変圧器 | 占用面積1平方 メートルにつき 1年 | 230 | |
| | 変圧塔その他これに類するもの 及び公衆電話所 | 1個につき1年 | 760 | 変圧塔その他これに類するもの 及び公衆電話所 | 1個につき1年 | 760 | |
| | 郵便差出箱及び信書便差出箱 | | 320 | 郵便差出箱及び信書便差出箱 | | 320 | |
| | 広告塔 | 表示面積1平方 メートルにつき 1年 | 960 | 広告塔 | 表示面積1平方 メートルにつき 1年 | 960 | |
| その他のもの | 占用面積1平方 メートルにつき 1年 | 760 | その他のもの | 占用面積1平方 メートルにつき 1年 | 760 | | |
| 法第32条 第1項第2 号に掲げる 物件 | 外径が0.07メートル未満の もの | 長さ1メートル につき1年 | 16 | 法第32条 第1項第2 号に掲げる 物件 | 外径が0.07メートル未満の もの | 長さ1メートル につき1年 | 16 |
| | 外径が0.07メートル以上0. 1メートル未満のもの | | 23 | | 外径が0.07メートル以上0. 1メートル未満のもの | | 23 |

| | | | | | |
|-------------------|---------------------------|--|----------|------------------|----------------|
| | 外径が0.1メートル以上0.15メートル未満のもの | | | | 34 |
| | 外径が0.15メートル以上0.2メートル未満のもの | | | | 45 |
| | 外径が0.2メートル以上0.3メートル未満のもの | | | | 68 |
| | 外径が0.3メートル以上0.4メートル未満のもの | | | | 91 |
| | 外径が0.4メートル以上0.7メートル未満のもの | | | | 160 |
| | 外径が0.7メートル以上1メートル未満のもの | | | | 230 |
| | 外径が1メートル以上のもの | | | | 450 |
| 法第32条第1項第3号に掲げる施設 | 自動運行補助施設 | 法第2条第2項第5号に規定する自動運行装置による検知の対象として設置する導線その他の線類 | 地下に設けるもの | 長さ1メートルにつき1年 | 2 |
| | | | その他のもの | | 8 |
| | | | | 1本につき1年 | 610 |
| | | その他のもの | 上空に設けるもの | 占用面積1平方メートルにつき1年 | 380 |
| | | | | 地下に設けるもの | |
| | その他のもの | | | | 760 |
| 法第32条第1項第4号に掲げる施設 | | | | 占用面積1平方メートルにつき1年 | 760 |
| 法第32条第1項第5号に掲げる施設 | 地下街及び地下室 | 階数が1のもの | | | Aに0.005を乗じて得た額 |
| | | 階数が2のもの | | | Aに0. |

| | | | | | |
|------------------------|---------------------------|-----------|--|------------------|----------------|
| | 外径が0.1メートル以上0.15メートル未満のもの | | | | 34 |
| | 外径が0.15メートル以上0.2メートル未満のもの | | | | 45 |
| | 外径が0.2メートル以上0.3メートル未満のもの | | | | 68 |
| | 外径が0.3メートル以上0.4メートル未満のもの | | | | 91 |
| | 外径が0.4メートル以上0.7メートル未満のもの | | | | 160 |
| | 外径が0.7メートル以上1メートル未満のもの | | | | 230 |
| | 外径が1メートル以上のもの | | | | 450 |
| 法第32条第1項第3号及び第4号に掲げる施設 | | | | 占用面積1平方メートルにつき1年 | 760 |
| 法第32条第1項第5号に掲げる施設 | 地下街及び地下室 | 階数が1のもの | | | Aに0.005を乗じて得た額 |
| | | 階数が2のもの | | | Aに0.008を乗じて得た額 |
| | | 階数が3以上のもの | | | Aに0.01を乗じて得た額 |
| | | 上空に設ける通路 | | | 480 |
| | | 地下に設ける通路 | | | 290 |
| | | その他のもの | | | 760 |
| (略) | | | | | |

備考
1～9 (略)

| | | | |
|-----|--|-----------|---------------------------|
| | | | 008を 乗じて得 た額 |
| | | 階数が3以上のもの | Aに0. 01を乗 じて得た 額 |
| | | 上空に設ける通路 | 480 |
| | | 地下に設ける通路 | 290 |
| | | その他のもの | 760 |
| (略) | | | |

備考

1～9 (略)