

工 務 係

1 交通安全施設の設置状況

| 種 類 | 平成 15 年度まで の 設 置 状 況 | 平成 16 年度 | | 合 計 |
|------------------------|-------------------------|----------|------|------------|
| | | 新 設 | 消・撤去 | |
| 防 護 柵 | 15,694m | 1,434m | | 17,128m |
| 道 路 反 射 鏡 | 1,132本 | 10本 | 2本 | 1,140本 |
| 道 路 照 明 灯 (装飾灯を含む。) | 3,918灯 | 44灯 | 2灯 | 3,960灯 |
| 外 側 線 | 96,807.6m | 4022.7m | | 100,830.3m |
| 歩 道 | 25,353.7m | 763.4m | | 26,117.1m |
| 自転車歩行者専用道路 | 4,931m | | | 4,931m |
| 自転車道植樹帯 | 3,086.4㎡ | | | 3,086.4㎡ |
| 道 路 警 戒 標 識 | 384本 | | | 384本 |
| 道 路 標 示 | 2,740箇所 | 3箇所 | | 2,743箇所 |
| 交差点用点滅板 | 241基 | | | 241基 |
| すべり止め舗装箇所 | 132箇所 | 2箇所 | | 134箇所 |
| 案 内 標 識 | 58本 | | | 58本 |
| 地 点 名 標 識 | 151本 | | | 151本 |
| 道 路 名 称 標 識 | 217本 | | | 217本 |
| 回 転 灯 | 12本 | | | 12本 |

2 建設関係調査委託料

| 委 託 件 名 | 委託箇所 | 委託金額(円) | 委 託 内 容 |
|------------------------|---------|---------|----------------|
| 福生駅西口駅前広場バス停上屋設置工事設計委託 | 福生・本町地内 | 441,000 | 許可申請・確認申請手続 一式 |
| 福生駅東口駅前広場改修工事設計委託 | 東町地内 | 299,250 | 実施設計 一式 |
| 合 計 | | 740,250 | |

3 道路占用許可及び自費工事承認件数

| 区 分 | 件 数 (件) |
|-------------|---------|
| 道 路 占 用 許 可 | 357 |
| 自 費 工 事 承 認 | 35 |

4 道路維持補修

| 工 事 件 名 | 工事箇所 | 工事金額 (円) | 工 事 内 容 |
|-------------------------|-------|------------|--|
| 市道第 1214 号線補修工事 | 加美平地内 | 1,207,500 | L=111.5m、W=2.3m~6.4m、A=292.8㎡ L0側溝工 L=10.3m U形溝蓋取替工 L=34.0m |
| 市道第1078号線外1側溝改修工事 | 福生地内 | 2,677,500 | 暗きょ管工 142.8m 集水樹 8箇所 |
| 市道第303号線樹木剪定工事 外 4工事 | 熊川地内 | 1,514,898 | 高木剪定 11本 外 |
| 道 路 維 持 補 修 工 事 | 市 内 | 5,820,567 | 単価契約 34件 |
| 合 計 | | 11,220,465 | |

5 その他の道路維持補修

(1) 道路等応急補修内容

| 件 名 | 件 数 (件) |
|--------------------|---------|
| 側 溝 清 掃 | 65 |
| 側 溝 補 修 | 15 |
| 舗 装 補 修 | 48 |
| 砂 利 道 補 修 | 5 |
| 甲 蓋 類 補 修 | 30 |
| 標識、カーブミラー、ガードレール補修 | 74 |
| ごみ、泥等の処理 | 143 |
| 整地及び除草 | 26 |
| 捨て看板・貼り紙撤去 | 116 |
| そ の 他 | 140 |
| 合 計 | 662 |

(2) 市道の維持補修に要した材料

| | |
|--------|--|
| 市道維持補修 | アスファルト混合物 6.5t、袋詰め合材 (30kg入) 57袋、 アスファルト乳剤 180、砕石 16.85m ³ 、道路反射鏡 22面、支柱 6本他 |
|--------|--|

6 道路照明灯修繕委託件数

(単位：件)

| 種 別 | 球 取 替 | 点滅器取替 | グローブ取替 | 灯具器取替 | そ の 他 | 合 計 |
|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-----|
| 蛍 光 灯 | 20 | | | 2 | 1 | 23 |
| 水 銀 灯 | 148 | 81 | | 44 | 46 | 319 |
| ナトリウム灯 | 4 | | | | | 4 |
| 回 転 灯 | | | | | | |
| 合 計 | 172 | 81 | | 46 | 47 | 346 |

7 道路緑化状況

| 樹 種 | 平成 15 年度までの管理本数 (本) | 平成 16 年度 | | 合計管理本数 (本) |
|-------------|---------------------|----------|--------|------------|
| | | 植樹 (本) | 除去 (本) | |
| イ チ ヨ ウ | 400 | | 87 | 313 |
| ト ウ カ エ デ | 365 | | | 365 |
| シ ダ レ ヤ ナ ギ | 1 | 1 | 1 | 1 |
| サ ザ ン カ | 50 | | | 50 |
| ツ バ キ | 63 | | | 63 |
| ト チ ノ キ | 19 | | | 19 |
| ハ ナ ミ ズ キ | 197 | 105 | | 302 |
| ケ ヤ キ | 3 | | | 3 |
| キンモクセイ | 5 | | 2 | 3 |
| モ ミ ジ | 5 | | | 5 |
| 歩道植樹帯 | 7,388.4㎡ | 119.8 | 612.0 | 6,896.2㎡ |
| ヒペリカム地被類 | 2,125株 | | | 2,125株 |

8 道路新設改良事業

本来の道路機能が得られるように、道路の側溝及び舗装の改良工事を 10 件実施した。

| 工 事 件 名 | 工事箇所 | 工事金額 (円) | 工 事 内 容 |
|-------------------------|----------|------------|--|
| 市道第 1061 号線改良工事 | 福 生 地 内 | 21,460,950 | L=185.8m W=3.9~5.0m A=784.0㎡ L型擁壁 68.2m 人孔設置工 6基 L形側溝工 182.3m |
| 市道幹線 -5号線樹木保護材設置工事 | 福生・加美平地内 | 13,066,200 | 保護材設置 112箇所 |
| 市道幹線 -10号線改良工事 | 本 町 地 内 | 2,198,700 | 路盤セメント処理 A=170.4㎡ インターロッキング舗装 A=170.4㎡ |
| 市道第 132 号線拡幅工事 | 熊 川 地 内 | 7,567,350 | L=85.5m W=2.9~5.0m A=282.7㎡ |
| 市道第 96 号線改良工事 | 熊 川 地 内 | 9,450,000 | L = 101.6m W=6.5m~8.5m A=683.8㎡ 街きよ工 49.4m 集水樹 4箇所 境石工等 110.0m |
| 市道第 275 号線舗装工事 | 熊 川 地 内 | 3,780,000 | L=233.7m W=4.5~6.0m A=1121.1㎡ |
| 福生駅東口駅前広場改修工事 | 東 町 地 内 | 3,095,400 | 縁石布設工 71.4m 平石張工 17.0㎡ 中低木植栽工 234本 高・中木手入 1本 |
| 市道幹線 -13号線舗装工事 | 熊 川 地 内 | 7,879,200 | L=237.7m W=7.03m A=1317.9㎡ |
| 福生駅西口駅前広場バス停上屋設置工事 外1工事 | 福生・本町地内 | 3,297,000 | バス停上屋設置 4基 他 |
| 合 計 | | 71,794,800 | |

道路改良工事等に伴い、設計委託を 3 件実施した。

| 委 託 件 名 | 委託箇所 | 委託金額 (円) | 委 託 内 容 |
|---------------------------|---------|-------------|--|
| 市道第 96 号線改良工事設計委託 | 熊 川 地 内 | 920,850 | L=101.6m W=6.5m~8.5m |
| 市道幹線 -13号線及び236号線改良工事設計委託 | 熊 川 地 内 | 1,890,000 | 幹 -13 L=50m W=10.0m 236号線 L=100m W=4.0m |
| 拝島駅自由通路新設及び駅舎橋上化に関する設計 | 拝 島 駅 | 104,447,044 | 自由通路 L=100m W=10.0m 協定4件 |
| 合 計 | | 107,257,894 | |

9 橋りょう維持事業

市内の橋りょうについて、耐震性を高めるための補強工事を実施した。

| 工 事 件 名 | 工事箇所 | 工事金額 (円) | 工 事 内 容 |
|--------------|------|-----------|-------------------|
| 橋りょう耐震補強設計委託 | 山王橋 | 294,000 | 橋りょう落橋防止装置詳細設計 1橋 |
| 橋りょう耐震補強工事 | " | 2,744,700 | 橋りょう落橋防止装置設置 1橋 |
| 合 計 | | 3,038,700 | |

10 交通安全施設事業

道路照明灯設置工事として蛍光灯 (57W) 32 基、道路反射鏡設置工事として9 基等を実施し、交通安全の確保を図った。

| 工 事 件 名 | 工事箇所 | 工事金額 (円) | 工 事 内 容 |
|---------------------------|-----------|------------|--|
| 道路照明灯設置その1工事 | 市 内 | 1,234,800 | 57w蛍光灯共架 11 基 灯柱 1 基 |
| " その2工事 | " | 2,142,000 | 57w蛍光灯共架 20 基 |
| 道路反射鏡設置その1工事 | " | 294,000 | 小型 1 面鏡直柱 1 基、2 面鏡直柱 2 基 (鏡面支給材使用) |
| 道路反射鏡設置その2工事 | " | 1,249,500 | 1 面鏡直柱 2 基、2 面鏡直柱 4 基 |
| 道路標示設置その1工事 | " | 1,470,000 | カラー舗装 (赤) 95.3 m ² 、カラー舗装 (黒キララ) 36.0 m ² 区画線設置一式 |
| " その2工事 | " | 1,890,000 | カラー舗装 (赤) 52.2 m ² 、カラー舗装 (黒キララ) 104.9 m ² 区画線設置一式 |
| " その3工事 | " | 137,550 | 区画線設置 一式 |
| 道路標示 (外側線) 設置工事 | " | 1,284,150 | 外側線 (実線) 3039.4m、交差点標示 76.2m 塗直し |
| 市道幹線 -5 号線車止柵設置工事 | 福生・加美平地内 | 1,848,000 | 車止柵設置 17 箇所 |
| 道路照明灯貼り紙防止塗装工事 | 福 生 市 内 | 2,940,000 | 道路照明灯 400w 灯柱 60 本 |
| 自転車通行者用注意看板設置工事 | 福 生 市 内 | 2,688,000 | 幹線 -5 号線 看板設置工 6 基 多摩川自転車歩行者専用道路 看板設置工 5 基 |
| 交差点改良 (道路狹保守) 工事 | 福 生 市 内 | 2,100,000 | 道路狹取替 10 箇所 |
| 市道幹線 -10 号線外側線設置工事 外 2 工事 | 本 町 地 内 外 | 1,298,850 | L=536.0m W=0.15m 外 |
| 合 計 | | 20,576,850 | |

11 緊急道路整備事業

防衛補助事業により、道路の改良工事等を行うための設計を実施した。

| 件名 | 箇所 | 金額（円） | 内容 |
|--------------------------|----------|-------------|------------------------------|
| 市道幹線 - 5号線改良工事 | 福生・加美平地内 | 142,172,100 | L=608.5m W=16.0m |
| 市道幹線 - 5号線改良工事 その2 | 福生・加美平地内 | 2,016,000 | 基層打換工 A=355.2 m ² |
| 市道幹線 - 5号線改良工事 施工監理委託 | 福生・加美平地内 | 2,961,000 | 施工監理一式 |
| 合 計 | | 147,149,100 | |

12 私道整備工事

市の請負工事として実施し、私道の効用を発揮させた。

| 工事件名 | 工事箇所 | 工事金額（円） | 工事内容 |
|-----------|-------|------------|---------------------------------------|
| 私道整備その1工事 | 福生地内 | 1,459,500 | L=30.0m W=6.0m A=162.9 m ² |
| " その2工事 | 福生地内 | 5,590,200 | L=81.9m W=4.0m A=327.6 m ² |
| " その3工事 | 福生地内 | 1,543,500 | L=25.2m W=4.0m A=121.2 m ² |
| " その4工事 | 加美平地内 | 1,575,000 | L=22.5m W=4.5m A=48.7 m ² |
| 合 計 | | 10,168,200 | |