

➔ Rue de l'Abbé Derry (entre les rues Jules Guesde et du Chevalier de la Barre)



Juillet - Octobre 2024



780 000 € TTC



Avant



Après



Après

Les travaux de rénovation sont terminés. Les riverains et les usagers profitent désormais d'une chaussée et de trottoirs entièrement refaits, de jardinières et de bandes végétalisées favorisant la collecte des eaux de pluie, ainsi que de nouveaux mobiliers urbains. Les plantations seront quant à elles réalisées cet hiver.

➔ Parc des Varennes



Juillet - Décembre 2024



700 000 € TTC



1 - Avant



2 - Pendant



3 - Pendant

La réhabilitation du parc touche à sa fin. À ce jour, les aires de jeux ont été rénovées (visuel 2). Les clôtures, le mobilier, ainsi que le pare-vue longeant l'école des Varennes ont été installés, et le cheminement en pas japonais a été aménagé. Enfin, les bouches de ventilation ont été peintes, l'espace boisé a été planté et les haies et les massifs ont été réalisés (visuel 3).

➔ Allées du Parc de la Ferme (phase 1)
Rue du Viaduc (phase 2)



Phase 1 : Nov. – Déc. 2024

Phase 2 : Janvier – Mars 2025



690 000 € TTC



Avant



Avant

Des travaux de rénovation de voirie des allées du parc de la Ferme et de la rue du Viaduc ont débuté. Ils consistent en la reprise du revêtement en enrobé drainant, facilitant ainsi l'infiltration des eaux pluviales.

➔ Rue René Jacques



Octobre - Décembre 2024



350 000 € TTC



Pendant



Pendant

Des travaux de rénovation sont en cours. Ils comprennent la réfection des trottoirs dégradés, la création de places de stationnement perméables équipées de bornes électriques et adaptées aux Personnes à Mobilité Réduite, l'agrandissement des fosses d'arbres, l'aménagement de jardinières et le remplacement du mobilier urbain.

Fin novembre, la moitié des fosses d'arbres ont été agrandies, de nouvelles bordures installées, et un apport de terre végétale effectué. Les trottoirs ont été préparés en vue de recevoir un nouvel enrobé rouge.

← Lavage et maintenance préventive des colonnes d'apport volontaire à verre sur le territoire communal  Octobre 2024  9 033 € TTC



Pendant



Après

En octobre, la campagne semestrielle de lavage et de maintenance préventive des 44 colonnes aériennes et 40 colonnes enterrées a été effectuée. Elle permet de garantir leur pérennité, de déceler d'éventuels dysfonctionnements et de planifier les réparations. Le lavage est effectué au moyen d'un camion équipé d'une cuve ouverte, d'un système de buse pour nettoyer l'intérieur des colonnes et d'un karcher pour la partie extérieure. Il comprend l'élimination des éléments liquides et odorants, le nettoyage des restes de débris de verre, ainsi que le remplacement des signalétiques d'utilisations effacées avec le temps.

← Rue Horace Vernet, rue Victor Hugo et avenue de la République  Novembre 2024  9 000 € TTC



1 -Après



2 - Après

Afin d'inciter les véhicules entrant dans la zone de rencontre à ralentir, des chicanes piétonnes en enrobé ont été créées rue Horace Vernet (visuel 1), rue Victor Hugo (visuel 2) et avenue de la République.

← Rue Pierre Poli  Octobre - Novembre 2024  12 900 € TTC



Pendant



Après

Les lanternes de la rue ont été remplacées par des lanternes LED 30 Watts. Ces travaux de rénovation de l'éclairage public, offrent un éclairage plus efficace énergétiquement, performant et économique que la technologie précédente.

← Rue Jean-Jacques Rousseau  Octobre - Novembre 2024  132 000 € TTC



Avant



Après

Les mâts vétustes ainsi que les lanternes à sodium de la rue ont été remplacés par des mâts neufs et des lanternes LED 54 Watts. Ces travaux de rénovation de l'éclairage public, offrent un éclairage plus efficace énergétiquement, performant et économique que la technologie précédente.

 Avenue Jean Monnet

 Novembre 2024

 5 500 € TTC


1 - Pendant



2 - Après

La pompe de relevage hors-service, permettant de protéger le local électrique enterré des inondations pouvant être provoquées par les eaux de ruissellement, a été remplacée. Ci-contre, des photos prises lors du retrait de l'ancienne pompe (1) et de la pose de la nouvelle (2).

 Square de Weiden

 Mars – Avril 2024 +
Septembre - Novembre 2024

 80 000 € TTC


Avant



Pendant



Après

La proximité du square avec la mairie d'Issy-les-Moulineaux et le centre commerçant de la Ville lui confère une forte attractivité et visibilité. Entre mars et avril dernier, le square avait fait l'objet d'une rénovation de ses allées et d'un embellissement de ses plantations. Des travaux de fontainerie ont suivi entre septembre et novembre, avec la création d'une fontaine lumineuse composée de 5 jets, permettant de redonner vie à cet espace et d'en faire un point de fraîcheur apprécié pendant les périodes estivales.

 Place Bonaventure Leca

 Octobre 2024

 13 000 € TTC


Avant



Après

Une opération de réfection du revêtement du quai bus dégradé et présentant des ornières importantes a eu lieu. L'ancien enrobé a été retiré et remplacé par une dalle en béton coloré.

 Rue Voltaire

 Novembre 2024

 33 000 € TTC


Avant



Après

Dans le cadre de la végétalisation des espaces publics souhaitée par la municipalité d'Issy-les-Moulineaux, une large bande du revêtement du trottoir en enrobé, abîmé à cause des racines, a été remplacée. Une fosse de plantation de 40m² en pleine terre a été créée ainsi que trois jardinières agrémentées de terre végétale.

→ Pose des illuminations festives



28 novembre 2024 - 20 janvier 2025



319 800 € TTC



1 - Après



2 - Après

A l'occasion des fêtes de fin d'année, les illuminations festives ont été installées : 14 motifs poteaux (fixés sur les mâts), 54 motifs 3D (posés au sol ou accrochés dans les arbres), 50 traversées de rues et 1 450 mètres linéaires de guirlandes (posées dans les arbres ou sur les bâtiments). Les motifs de la saison 2023-2024 ont été reconduits avec 4 nouveaux motifs 3D, rue Rouget de Lisle devant la tour *KEIKO*. Ces illuminations fonctionneront du 28 novembre 2024 au 20 janvier 2025. La dépose interviendra sur une durée de 4 semaines après cette date. Ci-contre, des visuels des illuminations installées promenade du Cœur de Ville (visuel 1) et Esplanade des Constellations (2).

→ Portion de la rue Henri Farman à la jonction avec la rue Camille Desmoulins



Juillet - Septembre 2024



7 920 € TTC



Pendant

Pour mémoire, des mâts végétalisés à l'aide de plantes grimpantes entourées de grilles d'arbres ont été installés cet été afin de créer des îlots de fraîcheur et de favoriser la biodiversité en ville. L'apport de terre végétale ainsi que les plantations démarrées en octobre ont dû être suspendues en raison des zones de travaux du RTE (réseau de transport d'électricité) empêchant l'accès aux mâts. Aussi, les plantations restantes s'effectueront à la fin du chantier, en février 2025.

→ Rue du Bateau-Lavoir



Septembre 2024



1 700 € TTC



Avant



Après

Afin de sécuriser la marche des usagers et de préserver les espaces verts en structurant la circulation, un cheminement piéton en pavés a été créé devant la Halle Christiane Guillaume.

→ Boulevard Rodin



Septembre - Octobre 2024



34 000 € TTC



Avant



Après

Une importante tranchée linéaire réalisée par la société *ENEDIS* a nécessité la reprise en enrobé de la superficie totale du trottoir côté pair. Ces travaux d'un montant total de 34 000 € ont été financés à hauteur de 50 % par *ENEDIS*.

Promenade du Verger



Septembre - Octobre 2024



21 000 € TTC



Avant



Après



Après

Un cheminement piéton a été réalisé. Afin de permettre sa création, le stationnement des véhicules a été avancé et une bordure trottoir a été aménagée afin de délimiter le stationnement.

Allée des Citeaux



Septembre - Octobre 2024



17 400 € TTC



Pendant



Après

Des travaux de rénovation de l'éclairage public sont réalisés chaque année afin d'équiper les dispositifs d'éclairage d'ampoules à technologie LED, plus efficace énergétiquement et offrant un éclairage plus performant et économique. Les lanternes Sodium Haute Pression de puissance 70 Watts ont été remplacés par des lanternes LED 17 Watts, dont l'éclairage est de surcroît plus respectueux de la biodiversité nocturne. Ce remplacement permettra de réaliser une économie d'énergie de l'ordre de 82%.

Plantations des massifs de saison



Septembre - Octobre 2024



5 765 € TTC



Pavots



Narcisses



Jacinthes



Tulipes

Les jardiniers de la Direction Territoriale Est ont procédé à l'arrachage des plantes estivales de fleurissement et à la préparation des massifs. Les massifs de bisannuelles destinées au fleurissement printanier ont été plantés. Il s'agit de giroflées, de pavots, de myosotis, de pensées, de primevères ainsi que de bulbes de narcisses, jacinthes et tulipes.

Mise hors gel des bassins et fontaines



Octobre 2024



Prestation incluse dans le montant annuel forfaitaire



1



2

La mise hors gel des bassins et fontaines répartis sur le territoire communal d'Issy-les-Moulineaux, qui consiste à arrêter l'alimentation en eau de ces équipements pendant la période hivernale, a été effectuée. Ci-contre, des visuels de bassins et fontaines concernés : Jardin du Carrousel (visuel 1) ; fontaine Prélude place du Maréchal de Rochambeau (2).

 Illumination du Cœur de Ville en soutien avec
Octobre Rose Octobre 2024

Pendant

Tout au long du mois d'octobre, le Cœur de Ville s'est éclairé de rose pour s'associer à la campagne nationale d'information et de promotion du dépistage du cancer du sein, Octobre Rose.

 Installation de corbeilles compactrices
place Madaule et parc de la Résistance Octobre 2024

2 880 € TTC
(location de 6
mois de test)



1 - Après



2 - Après

Deux corbeilles compactrices de type Big Belly ont été installées sur le territoire, place Madaule (visuel 1) et parc de la Résistance (2), venant remplacer les corbeilles de rues existantes.

Cette corbeille peut contenir 5 fois plus de déchets qu'une corbeille traditionnelle (jusqu'à 600 litres). Elle s'ouvre avec une pédale à pied, possède un cendrier interne et collecte les petits déchets (emballages, cannettes, reste de sandwich etc.). Elle est équipée de capteurs indiquant notamment le taux de remplissage, l'historique de remplissage, la baisse de tension de la batterie... Cette solution, alimentée par énergie solaire, permet de réduire les tournées de collectes ainsi que les émissions de CO2.