

Programme opérationnel européen FEDER-FSE-IEJ Picardie 2014-2020 CCI 2014FR16M0OP008

Volet Picardie

Détail des subventions programmées en comité unique de programmation (CUP) du
Conseil régional Hauts-de-France (autorité de gestion) – Données au 15/06/2023

Territoire de la Communauté d'agglomération Amiens Métropole



Précisions sur la façon dont sont présentées les opérations :

*Les informations sont extraites des documents transmis par le Conseil régional Hauts-de-France lors de chaque comité unique de programmation (CUP).

*Les opérations sont présentées dans l'ordre suivant croissant :

- axe ;
- priorité d'investissement ;
- objectif spécifique ;
- type d'action.

*La date de programmation en CUP est indiquée en vert.

*Les opérations qui relèvent du dispositif de l'Investissement Territorial Intégré sont identifiées par ce logo spécifique :



*Les opérations relatives aux dépenses de mise en œuvre du dispositif ITI ne sont pas détaillées (crédits assistance technique axe 8). 4 opérations de l'AMSOM et celle de COALLIA ne sont pas détaillées.

- Axe 1 : Développer une économie fondée sur la connaissance et l'innovation sous toutes ses formes
- OS 3 : Renforcer l'entrepreneuriat et la pérennité des entreprises nouvelles créées
- Type d'action 3a : Promotion et sensibilisation aux métiers de l'industrie et à l'entrepreneuriat sous toutes ses formes

Accompagner les enseignants dans la mise en place de projets pédagogiques visant à développer l'esprit d'entreprendre de leurs élèves

porté par l'association Entreprendre Pour Apprendre Picardie puis Hauts-de-France (EPA)
N° PI0012105



But de l'opération :

L'opération vise le développement de la culture entrepreneuriale des jeunes de la Région, en les initiant à la création et au fonctionnement d'une véritable entreprise. L'objectif est notamment de mettre en place une mini entreprise dans chaque lycée des Hauts de France d'ici 2022, et de développer, dans chaque collège, une progression pédagogique basée sur 4 modules de sensibilisation et de découverte. Pour atteindre ces objectifs, outre l'animation et le pilotage global, EPA déploie en 2017 sur chaque département un coordinateur territorial en charge de développer et animer les programmes dans les établissements scolaires, soit 3 sur la Picardie.

- Continuité avec les précédents dossiers
- Ambition nouvelle dans le cadre de la fusion imminente avec EPA NPDC
- Cohérence avec les objectifs SRDEII

Période de réalisation :

2017

Plan de financement		
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE
136 744,69 €	72 474,69 €	53,00%

« Préfiguration du Cluster Santé » Maître d'ouvrage : CA Amiens Métropole N° PI0002334

But de l'opération :

« Préfiguration du Cluster Santé » sur le territoire d'Amiens Métropole : structuration des entreprises et acteurs de la santé afin d'initier une dynamique de cluster sur un positionnement pertinent à l'échelle européenne et mondiale et dans un processus d'excellence via une assistance à maîtrise d'ouvrage en 3 phases :

- *Phase 1 : Phase préparatoire ;
- *Phase 2 : Phase de préfiguration ;
- *Phase 3 : Phase élaboration d'un business plan.

Période de réalisation :

Du 04/06/15 au 04/12/15

Plan de financement			
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	CA AM
46 710,00 €	23 255,00 €	49,79%	23 255,00 €

« Préfiguration du Cluster Numérique »

Maître d'ouvrage : CA Amiens Métropole
N° PI0002333

But de l'opération :

Structuration des entreprises et acteurs du numérique afin d'initier une dynamique de cluster sur un positionnement pertinent à l'échelle européenne et mondiale et dans un processus d'excellence via une assistance à maîtrise d'ouvrage en 3 phases :

- *Phase 1 : Phase préparatoire ;
- *Phase 2 : Phase de préfiguration ;
- *Phase 3 : Phase élaboration d'un business plan.

Période de réalisation :

Du 29/05/15 au 30/04/16

Plan de financement			
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	CA AM
59 340,00 €	29 670,00 €	50,00%	29 670,00 €

Développement du réseau de chaleur de la ville d'Amiens - Phase 1

Maître d'ouvrage : Amiens Energies

N° PI0013560



Description de l'opération :

Ce projet fort et ambitieux vise à déployer un réseau de chaleur desservant la ville d'Amiens et son agglomération (équipements publics, locaux tertiaires et logements collectifs) en fournissant un chauffage de haute qualité alimenté à 62,5% par des énergies renouvelables et de récupération, à un coût maîtrisé et sécurisé. Il va permettre d'améliorer le pouvoir d'achat des entreprises et habitants qui seront reliés au réseau en baissant et stabilisant le prix de leur facture énergétique. La phase 1 porte spécifiquement sur l'interconnexion Nord-Sud de la zone centre du projet comportant le réseau existant. Cela représente la création de 29 195 ml de réseau nouveau ainsi que 118 nouvelles sous-stations à raccorder.

Livrable attendu :

- Réseau de chaleur

Indicateurs de réalisation :

- 25 979 t éq CO2/an de diminution des émissions Ges
- 20 MW de capacités supplémentaires de production EnR
- 15 ETP

Période de réalisation :

Du 19/07/2017 au 31/12/2020

Plan de financement				
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	ADEME (AR)	Maître d'ouvrage
23 095 573,00 €	3 000 000,00 €	12,99%	10 857 344,00 €	9 238 229,00 €

Développement du réseau de chaleur de la ville d'Amiens - Phase 2

Maître d'ouvrage : Amiens Energies

N° PI0018137



Description de l'opération :

Ce projet fort et ambitieux vise à déployer un réseau de chaleur desservant la ville d'Amiens et son agglomération (équipements publics, locaux tertiaires et logements collectifs) en fournissant un chauffage de haute qualité alimenté à 62,5% par des énergies renouvelables et de récupération, à un coût maîtrisé et sécurisé. Il va permettre d'améliorer le pouvoir d'achat des entreprises et habitants qui seront reliés au réseau en baissant et stabilisant le prix de leur facture énergétique. La phase 2 porte spécifiquement sur :

- la construction de la nouvelle chaufferie biomasse - 8 MW ;
- l'unité de valorisation des eaux usées de la station d'épuration STEP Ambonne - 15 MW ;
- l'échangeur de récupération de chaleur de l'Usine de Méthanisation des déchets ménagers ;
- le raccordement de ces installations sur le réseau de chaleur déployé dans la phase 1 ;
- l'interconnexion avec le réseau de chaleur Etouvie – 3.5 MW.

Livrables attendus :

- 7 300 m de réseau nouveau supplémentaire

Indicateurs de réalisation :

- 28 000 t éq CO2/an de diminution des émissions Ges
- 8 MW de capacités supplémentaires de production EnR

Période de réalisation :

Du 19/07/2017 au 31/12/2021

Plan de financement

Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement	ADEME (AR)	Maître d'ouvrage
26 494 253,00 €	4 000 958,00 €	15,10%	7 381 354,00 €	16 111 941,00 €

« Réhabilitation de 40 logements collectifs Résidence

Condé Leclerc à Amiens »

Maîtrise d'ouvrage : AMSOM Habitat

PI0016338



Description de l'opération :

Le programme de réhabilitation de la Résidence Condé Leclerc à Amiens est complet et ambitieux. Il se traduit en particulier par la réhabilitation thermique complète des logements qui aboutit à une division par 5 des consommations après travaux et donc 16 % de moins que le plafond réglementaire " BBC rénovation" et des économies de l'ordre de 75 € par mois en moyenne pour les occupants de chaque logement.

Indicateurs de réalisation :

- 40 ménages disposant d'un meilleur classement en matière de consommation énergétique
- 729 657,77 KWh/an de diminution de la consommation annuelle d'énergie primaire des bâtiments publics
- 91,94 tonnes équivalent CO2 de diminution annuelle estimée des émissions de Ges

Période de réalisation :

Du 01/02/2017 au 31/12/2019

RQ : Dossier relevant d'un appel à projets spécifique. Les crédits FEDER programmés sont abondés à l'€ près par la Région (neutre sur la maquette financière ITI de la CA AM)

Plan de financement					
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Autres publics	Fonds privés	Maître d'ouvrage
636 582,50 €	249 607,75 €	39,21%	66 031,08 €	25 999,74 €	294 943,93 €

« Réhabilitation de 104 logements collectifs à Amiens, résidence Carnot Lhomond - Boulevard Carnot et rue Lhomond »

Maîtrise d'ouvrage : AMSOM Habitat

PI0016337



Description de l'opération :

Construite en 1957, la résidence Carnot Lhomond bénéficie d'un emplacement privilégié au sein d'Amiens et d'un accès facilité aux services, commerces et transports en commun. Les travaux ambitieux conduits sur cette résidence en matière de modernisation des façades, d'isolation thermique, de sécurité et de modernisation des locaux et espaces communs conduisent à renforcer grandement son attractivité tout en garantissant un loyer très attractif et des charges individuelles mesurées.

Indicateurs de réalisation :

- 104 ménages disposant d'un meilleur classement en matière de consommation énergétique
- 2 094 656,58 KWh/an de diminution de la consommation annuelle d'énergie primaire des bâtiments publics
- 263,93 tonnes équivalent CO2 de diminution annuelle estimée des émissions de Ges

Période de réalisation :

Du 18/07/2016 au 30/04/2020

RQ : Dossier relevant d'un appel à projets spécifique. Les crédits FEDER programmés sont abondés à l'€ près par la Région (neutre sur la maquette financière ITI de la CA AM)

Plan de financement					
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Conseil régional	Autres publics et fonds privés	Maître d'ouvrage
1 898 932,70 €	504 000,00 €	26,54%	102 994,33 €	224 389,61 €	1 067 549,00 €

OS11 : Objectif spécifique : Favoriser une mobilité durable et réduire l'auto-solisme, en particulier en milieu urbain

Type d'action 11 b : Renforcement du rôle des gares comme lieux stratégiques pour l'aménagement du territoire, en accompagnant plus particulièrement les services de rabattement vers les gares

Projet Ametis 2.0 de Bus à Haut Niveau de Service - Acquisition de 43 bus électriques de grande capacité

Maître d'ouvrage : CA Amiens Métropole

N° PI0011913



Description de l'opération :

La CA Amiens Métropole s'est engagée dans la réalisation d'un projet global d'aménagements urbains et de Bus à Haut Niveau de Service destiné à améliorer l'attractivité du réseau de bus. Pour y parvenir, cette opération prévoit notamment la création de 4 lignes de BHNS, d'une longueur totale de 48 km ainsi que l'achat de 43 bus électriques de grande capacité nommés "Némo" en référence à l'univers de Jules Verne. Ce projet représente la plus importante acquisition de matériel de ce type en Europe. Ces nouveaux bus bénéficient d'une haute technologie embarquée et d'un grand confort. L'aménagement intérieur des véhicules est entièrement pensé pour améliorer la sensation de bien-être et de sécurité mais aussi pour proposer des innovations technologiques aux usagers : wifi – prise usb, écrans d'informations sur les trajets.

Livrables attendus :

- Mise en service de 43 bus électriques

Indicateurs de réalisation :

- Création d'un nouveau service de mobilité composé de 4 lignes
- Diminution annuelle estimée des émissions de gaz à effet de serre de 2 239,00 tonnes de CO2

Période de réalisation :

Du 05/10/2017 au 31/03/2020

Plan de financement

Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Maître d'ouvrage
25 843 000,00 €	3 300 000,00 €	12,77%	22 543 000,00 €



« Travaux d'aménagement de puits d'accès à d'anciennes carrières souterraines »

Maîtrise d'ouvrage : Amiens

PI0004241

Description de l'opération :

L'opération consiste à expertiser des cavités souterraines existantes dans la partie nord d'Amiens, afin de prévoir de futurs travaux de consolidation et d'engager si besoin des mesures de prévention (cavités situées sous des voies de circulation importantes). Cette expertise nécessite la réalisation de trois puits d'accès sécurisés.

Livrable attendu :

- Rapport documenté

Indicateur de réalisation :

- 1 241 m² de cavités explorées

Période de réalisation :

Du 01/10/2015 au 30/06/2016

Plan de financement			
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Maître d'ouvrage
46 409,50 €	23 204,75 €	50,00%	23 204,75 €

Travaux d'aménagement d'un puits d'accès et travaux de comblement - anciennes carrières souterraines de craie - Avenues de la Paix et Charles de Gaulle à Amiens

Maître d'ouvrage : Amiens
N° PI0018268

Description de l'opération :

L'opération fait suite à un recensement des anciennes carrières ayant mis en évidence trois cavités au niveau de l'avenue Charles de Gaulle et de l'avenue de la Paix. Un nouveau puits doit être aménagé au niveau du trottoir nord de l'Avenue de la Paix. Il faut aussi procéder au comblement d'une partie des cavités situées avenue De Gaulle. L'objectif est de prévenir les dommages sur les biens et les personnes situés à leur aplomb en cas d'effondrement. L'exposition est importante dans la mesure où les carrières à traiter se situent à l'aplomb de grands axes urbains supportant un trafic de plusieurs milliers de véhicule par jour et constituant des axes réguliers de convois exceptionnels.

Livrables attendus :

- Réalisation du puits d'accès - avenue de la Paix
- Comblement des carrières - avenue De Gaulle

Indicateur de réalisation :

- Volume à combler : 3 400 m³

Période de réalisation :

Du 24/10/2017 au 31/12/2018

Plan de financement			
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Maître d'ouvrage
434 837,50 €	217 418,75 €	50,00%	217 418,75 €

Réalisation d'un puits d'accès à une carrière souterraine et des travaux de comblements de cette carrière

Maître d'ouvrage : Camon

N° PI0018977

Description de l'opération :

Le sous-sol de la commune de Camon est essentiellement constitué de craie. C'est un matériau qui, en fonction de ses caractéristiques, a été exploité comme pierre à bâtir ou a servi pour la fabrication de la chaux. L'opération consiste à aménager un puits d'accès sécurisé à une ancienne carrière souterraine découverte récemment à l'aplomb de la rue Karl Marx et du stade à Camon. L'accès à cette carrière permettra d'évaluer les risques d'effondrement et de déterminer les mesures préventives à mettre en œuvre pour assurer la sécurité publique. Les travaux de comblement permettront de sécuriser la zone fragilisée par un sous-sol très meuble.

Livrables attendus :

- Réalisation d'un relevé topographique précis
- Réalisation du puits d'accès et des travaux de comblement

Indicateurs de réalisation :

- Volume à combler : 50 m3 (hors Synergie)
- 2ha de population bénéficiant de mesures de protection contre les effondrements

Période de réalisation :

Du 01/05/2018 au 31/10/2018

Plan de financement			
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Maître d'ouvrage
61 646,00 €	30 823,00 €	50,00%	30 823,00 €

Comblement d'un secteur d'une ancienne carrière souterraine de craie sous le stade Lucien Jovelin rue Karl Marx à Camon

Maître d'ouvrage : CA Amiens Métropole

N° PI0023322

Description de l'opération :

Une ancienne carrière souterraine de craie s'étend sous une grande partie du stade Lucien Jovelin rue Karl Max à Camon (équipement sportif appartenant à la CA Amiens Métropole). Cette carrière de 1,3 ha a déjà donné lieu à un diagnostic avec la réalisation de puits d'accès. Le plan topographique a permis au service gestion des risques d'identifier les zones à risques nécessitant une intervention urgente. Un secteur de cette ancienne carrière située sous la piste du saut longueur menace de s'effondrer à court terme. La communauté d'agglomération d'Amiens Métropole a donc décidé de procéder aux travaux de comblement afin de sécuriser ce secteur et rendre réutilisable la piste de saut en longueur par les usagers de cet équipement.

Période de réalisation :

Du 02/05/2019 au 29/02/20

Plan de financement			
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Maître d'ouvrage
176 390,00 €	88 195,00 €	50,00%	88 195,00 €

Travaux de comblement d'une cavité souterraine sous la rue Karl Marx et trois habitations

Maître d'ouvrage : Camon
N° PI0026783

Description de l'opération :

Une ancienne carrière souterraine de craie a été découverte en 2018 sur le territoire de Camon. Elle s'étend principalement sous le complexe sportif Lucien Jovelin mais affecte également une partie de la rue Karl Marx ainsi que trois habitations riveraines. L'état de stabilité précaire de ce secteur de la carrière menace à court terme la sécurité des personnes et des biens. Les propriétaires concernés et la ville de Camon se sont mis d'accord pour réaliser une opération commune de comblement sous maîtrise d'ouvrage communale afin d'assurer la cohérence des travaux, mais aussi pour réaliser des économies sur la réalisation des travaux de chaque partie privative.

Indicateur de réalisation :

- 6 habitants bénéficiant de mesures de protection contre les effondrements

Période de réalisation :

Du 01/03/2020 au 31/10/2020

Plan de financement				
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Etat (Fonds Barnier)	Maître d'ouvrage
355 734,00 €	177 867,00 €	50,00%	49 357,50 €	128 509,50 €

Aménagement de l'île aux Fruits, ZAC Gare la Vallée

Maître d'ouvrage : SPL Vallée Idéale

N° PI0018416

Description de l'opération :

Il s'agit de la reconquête de l'île aux Fruits, ancienne friche d'activités située dans la ZAC Gare la Vallée à Amiens et ouverte sur le fleuve Somme. L'île aux Fruits sera paysagée par la création ou réouverture de rieux (fossés) en référence aux parcelles étroites et longues typiques des Hortillonnages et par la plantation de phragmites (roselières). Ainsi, l'île aux Fruits deviendra un lieu d'accueil d'activités et d'animations en lien avec le fleuve : touristiques, culturelles, festives. Ce projet s'inscrit dans le projet « ma ville idéale » d'Amiens pour restructurer le quartier « Gare la Vallée – Hortillonnages »

Livrables attendus :

- Parc paysagé et végétalisé

Indicateur de réalisation :

- 8 100 m² désimpermeabilisés

Période de réalisation :

Du 01/01/2014 au 31/12/2020

Plan de financement			
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Maître d'ouvrage
442 873,00 €	132 861,90 €	30,00%	310 011,10 €

Aménagement du parc Nisso Pelossof et de sa passerelle sur la Somme

Maître d'ouvrage : Amiens Développement

N° PI0014447

Description de l'opération :

Les travaux consistent en la réalisation d'un parc public appelé « parc Nisso Pelossof », d'un square de jeux et d'une voirie attenante. Le parc débouchera sur une passerelle piétonne qui permet de relier le quartier et plus largement le centre ville, au secteur des hortillonnages, puis vers le pôle universitaire de la citadelle. La passerelle s'accompagne d'ascenseurs pour permettre l'accessibilité à tous.

Livrables attendus :

- Parc paysagé et végétalisé et passerelle

Période de réalisation :

Du 01/04/2016 au 31/12/2020

Plan de financement				
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Conseil régional	Maître d'ouvrage
6 976 311,42 €	1 500 000,00 €	21,50%	700 000,00 €	4 776 311,42 €

Axe 4 : Composer avec les risques naturels et climatiques et valoriser les ressources naturelles et paysagères de Picardie

OS 14 : Espaces urbains dégradés

Type d'action 14 a : Espaces urbains dégradés



Structure innovante pour l'emploi accompagné de personnes avec TED

Maître d'ouvrage : Association ACT TED

N° PI0017004



Description de l'opération :

Face au manque d'expertise et de savoir-faire des organismes existants et dans le but de répondre à des besoins non couverts par les réseaux en place du secteur public et privé, l'association créée en mai 2014 permet de proposer un outil alternatif et complémentaire pour l'insertion professionnelle de jeunes de 16 à 35 ans atteints de TED (Troubles Envahissants du Développement). Les TED se caractérisent par des perturbations dans l'acquisition ou l'expression d'habiletés développementales. Ces habiletés développementales comprennent : la motricité fine et globale, le langage, les habiletés personnelles et sociales, la cognition et les activités de la vie quotidienne. L'autisme est la forme de TED la plus connue.

La méthode utilisée de type EMPLOI ACCOMPAGNE, vise à accompagner chaque personne en situation de handicap, homme ou femme, de la manière la plus adaptée à ses besoins propres.

Période de réalisation :

Du 01/01/18 au 30/06/19

Plan de financement				
Coût total éligible	Crédits UE (FSE)	Taux de cofinancement UE	Autres et Fonds privés	Maître d'ouvrage
25 200,00 €	16 128,00 €	64,00%	7 800,00 €	1 272,00 €

Structuration d'une Coopérative oeuvrière de production

Maître d'ouvrage : Le Tas de sable-Ches Panses Vertes

N° PI0013108



Description de l'opération :

Implantée depuis près de 40 ans à Rivery, **la compagnie Tas de sable- Ches Panses Vertes**, est l'une des 7 structures missionnées en France par le ministère de la Culture comme "lieux-compagnies marionnettes". Dès 2013, elle a répondu à un appel à manifestation d'intérêt sur l'innovation sociale lancé par la Région ex Picardie. Dans ce cadre une étude a été menée collectivement afin d'analyser les problématiques du champ artistique identifiées par les partenaires et de réfléchir à une réponse opérationnelle concrète.

L'opération consiste à une étude de faisabilité en vue de la création d'une nouvelle structure d'accompagnement à destination des jeunes artistes (réflexion sur la structuration juridique avec un prestataire externe, les pratiques collaboratives, la gouvernance et le financement de la Coopérative). Elle se positionnerait comme un nouvel outil de production artistique offrant un suivi prolongé pour une meilleure insertion professionnelle des artistes à l'échelle du territoire mais aussi européenne.

Le Tas de sable- Ches Panses Verte se veut être porteur d'ambition et d'innovation pour aider les acteurs du monde culturel à devenir plus autonome en s'appuyant sur des ressources et partenariats nouveaux.

Livrables attendus :

- Comptes rendus des réunions avec les partenaires associés
- Bilans de l'étude juridique et documents constitutifs de création de la structure
- Bilan global de l'action

Période de réalisation :

Du 01/12/2016 au 30/04/2018

Plan de financement				
Coût total éligible	Crédits UE (FSE)	Taux de cofinancement UE	Apport des partenaires	Maître d'ouvrage
49 687,44 €	24 843,72 €	50,00%	10 776,83 €	14 066,89 €

Maison du petit enfant Germaine Dulac

Maître d'ouvrage : Amiens

N° PI0017412



Description de l'opération : Le projet consiste en la construction d'une maison du petit enfant, située dans le quartier prioritaire Pierre Rollin à Amiens, sur l'emplacement de l'ancienne école Germaine Dulac démolie à ce titre. Ce projet permet la fusion des crèches Delpech (22 places) et Antibes (15 places) qui ne sont plus adaptées pour l'accueil des jeunes enfants et dont les problématiques de mise aux normes sont complexes et coûteuses. Ainsi, ce nouveau projet permettra d'accueillir un RAM (relais d'assistantes maternelles) et une crèche de 42 places, une cuisine de préparation des repas et des locaux (communs, administratifs, techniques et sociaux du personnel). Le bâtiment sera performant au niveau énergétique et au niveau de la qualité sanitaire des espaces ainsi que la qualité des aménagements extérieurs pour favoriser l'éveil des sens des jeunes enfants. Des aménagements extérieurs sont prévus et s'inscrivent dans un environnement fortement végétalisé permettant un cadre général agréable.

Indicateurs de réalisation :

- Une superficie rénovée de 820 M²
- 5 places de crèche supplémentaires créées

Période de réalisation :

Du 04/05/2016 au 30/06/2020

Plan de financement					
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Région	CAF	Maître d'ouvrage
2 465 834,00 €	242 686,00 €	9,84%	646 776,00 €	836 622,00 €	739 750,00 €

**Avant : l'ancienne école maternelle Germaine-Dulac
(démolie en décembre 2016)**



**Après : locaux inaugurés le 8
septembre 2020**



Axe 10 : FEDER REACT UE

-Priorité d'investissement 13 – FEDER « Favoriser la réparation des dommages à la suite de la crise engendrée par la pandémie de COVID-19 et pour préparer une reprise écologique, numérique et résiliente de l'économie » ;

-Mesure 4 « Favoriser la transition numérique sur le territoire »

CUP 21/10/22

Réponse de la CA Amiens Métropole à la crise sanitaire de la Covid-19 : volet numérique

Maître d'ouvrage : CA AM

N° PI0033415

Description de l'opération : objectif d'assurer la continuité du service public tout en protégeant les agents, les élus et les usagers via :

-l'accélération de la mise en place du télétravail grâce aux technologies de l'information et de la communication dans le cadre du contexte sanitaire actuel ;

-le développement d'outils dématérialisés de décision, de communication et de traitement des demandes des usagers ;

-l'évolution des infrastructures pour permettre l'accès aux systèmes d'informations internes via une connexion sécurisée à distance et la sécurisation des données

Plan de financement				
Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Amiens	Maître d'ouvrage
2 168 173,63 €	1 734 538,00 €	80,00%	27 166,47 €	406 469,16 €

Période de réalisation :

Réponse de la CA Amiens Métropole à la crise sanitaire de la Covid-19 : volet numérique

Maître d'ouvrage : CA AM

N° PI0033415

Description de l'opération : objectif d'assurer la continuité du service public tout en protégeant les agents, les élus et les usagers via :

-l'accélération de la mise en place du télétravail grâce aux technologies de l'information et de la communication dans le cadre du contexte sanitaire actuel ;

-le développement d'outils dématérialisés de décision, de communication et de traitement des demandes des usagers ;

-l'évolution des infrastructures pour permettre l'accès aux systèmes d'informations internes via une connexion sécurisée à distance et la sécurisation des données

Période de réalisation :

Du 01/02/2020 au 31/12/2023

Plan de financement

Coût total éligible	Crédits UE (FEDER)	Taux de cofinancement UE	Amiens	Maître d'ouvrage
2 168 173,63 €	1 734 538,00 €	80,00%	27 166,47 €	406 469,16 €



Financement dans le cadre de la réponse de l'Union à la pandémie de COVID-19

