



PARC DES INDUSTRIES  
ARTOIS-FLANDRES

Envoyé en préfecture le 04/04/2022

Reçu en préfecture le 04/04/2022

Affiché le

ID : 062-256200742-20220330-DELIB20220313-DE

REPUBLIQUE FRANCAISE

\*\*\*\*\*

EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS

DU

SYNDICAT MIXTE

SIZIAF

\*\*\*\*\*

SEANCE DU 30 MARS 2022

\*\*\*\*\*

Convocation adressée aux  
délégués le :

24 Mars 2022

Délégués :

- En exercice : 49
- Présents : 30
- Votants : 43

Délibération affichée le :

4 Avril 2022

Délibération certifiée  
exécutoire le :

4 Avril 2022

L'an deux mil vingt-deux, le trente mars à dix-huit heures trente, le Comité Syndical s'est réuni au lieu ordinaire de ses séances sous la présidence de Monsieur André KUCHCINSKI, suite à la convocation qui lui a été faite le vingt-quatre mars, conformément à la loi, dont un exemplaire a été affiché à la porte du siège du Syndicat.

Etaient présents : M. André KUCHCINSKI, M. Philippe BOULÉRT, M. Jean-Luc BOULET, M. Sylvain COCQ, M. Sébastien DARRAS, M. Alain DE CARION, M. Dominique DELECOURT, M. Jérôme DEMULIER, Mme Véronique DERANSY, M. Jean-Marie DOUVRY, M. Philippe DRUMÉZ, M. Jean Michel DUPONT, Mme Leslie DZIURLA, Mme Pascale JOURDAIN, Mme Nathalie LIMEUX, M. Stéphane POULET, M. Alain QUEVA, Mme Ewa VIVIER, M. Frédéric WALLET, M. Jean François ANTONINI, Mme Carine BANAS, M. Philippe DALLE, M. Paul DRON, M. Nicolas FRANCKE, M. Ludovic GAMBIEZ, M. Georges KOPROWSKI, M. Jean Louis LEFEBVRE, M. Manuel LENGAINNE, M Sébastien OGEZ, M. Marcel PART.

Etaient excusés : M. Sylvain ROBERT, M. Yves DUPONT, M. Sébastien DECARPENTRY, M. Patrick PIQUET-BACQUET, Mme Christine STIEVENARD, Mme Monique ZARABSKI.

Ont donné procuration : Monsieur Jean François CARON à Monsieur Philippe DALLE, Monsieur André GUILLOU à Monsieur Philippe DALLE, Monsieur Steve BOSSART à Monsieur Alain QUEVA, Monsieur Kevin DEGREAUX à Monsieur Sébastien DARRAS, Monsieur Patrice FRERE à Madame Nathalie LIMEUX, Monsieur Hugues HOUZE DE L'AULNOIT à Madame Ewa VIVIER, Monsieur Nicolas GODART à Monsieur André KUCHCINSKI, Madame Anne Sophie DUBOIS à Monsieur André KUCHCINSKI, Monsieur Sébastien MESSANT à Monsieur Gorges KOPROWSKI, Monsieur Olivier GACQUERES à Monsieur Jean Michel DUPONT, Madame Joëlle FONTAINE à Monsieur Stéphane POULET, Monsieur Bernard JASPART à Monsieur Jean Louis LEFEBVRE, Monsieur Christophe DRUELLES à Monsieur Marcel PART.

Secrétaire de séance : M. Jean Michel DUPONT

La politique environnementale se décline en un important programme d'actions définis sur 3 ans.

Ce programme d'actions regroupe les projets et actions contenus dans différents documents déjà approuvés par l'Assemblée : le programme pluriannuel d'investissement présenté en février, le plan d'actions associé au label « Territoire Engagé pour la Nature », le plan d'actions intégré au PCAET de la CABBALR.

L'ensemble des actions planifiées en 2022 sont inscrites au budget primitif.

Vu le programme d'actions joint en annexe,

Le comité syndical, après en avoir délibéré et à l'unanimité :

13 –

**VOTE DU  
PROGRAMME  
D' ACTIONS DU SME**

Envoyé en préfecture le 04/04/2022

Reçu en préfecture le 04/04/2022

Affiché le

ID : 062-256200742-20220330-DELIB20220313-DE

- **Approuve** le plan d'actions du système de management de l'environnement du SIZIAF pour les années 2022 à 2024,
- **Autorise** le Président à mettre en œuvre ce plan d'action.

Fait et délibéré en séance, les jour, mois et an susdit,

Le Président  
  
  
PARC DES INDUSTRIES  
ARTOIS-FLANDRES  
André KUCHCINSKI



## PROGRAMME DE MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL 2023 - 2025

	Nom	Fonction	Date	Signature
Rédigé par	Nicolas Mallarte	RSME		
Vérifié par	Johanne Vitse	Directrice Générale des Services		
Approuvé par	André Kuchcinski	Président		

**Abréviations personnel :**  
 DGS : Directrice générale des services  
 DA : Directeur adjoint  
 RSME : Responsable SME  
 TECH : Technicien  
 SE : Secrétariat  
 CP : Chargé de projets

	Nb action
<b>Objectif 1 : Offrir un cadre de vie de qualité aux entreprises, aux salariés et aux riverains</b>	<b>10</b>
1.1 - Maintenir la qualité paysagère et architecturale du Parc	6
1.2 - Maintenir un Parc des industries propre et sécurisé	2
1.3 - Limiter les nuisances liées aux activités du Parc	2
<b>Objectif 2 : Préserver les milieux, ressources naturels et la biodiversité</b>	<b>25</b>
2.1 - Préserver les eaux du Canal	10
2.2 - Préserver la nappe phréatique	4
2.3 - Favoriser la biodiversité sur le Parc des industries	9
2.4 - Assurer le respect de l'environnement lors des travaux	1
2.5 - Réduire les consommations de matières premières et favoriser le recyclage	1
<b>Objectif 3 : Réduire les impacts du transport des marchandises et des personnes</b>	<b>16</b>
3.1 - Diagnostiquer les trafics pour les adapter vers une mobilité verte optimisée	3
3.2 - Création d'infrastructures adaptées	11
3.3 - Sensibiliser les entreprises et leurs salariés	2
<b>Objectif 4 : Améliorer l'efficacité énergétique du Parc et développer le recours aux énergies renouvelables</b>	<b>13</b>
4.1 - Réduire la consommation d'énergies primaires des bâtiments	6
4.2 - Maitriser et optimiser la consommation d'énergies primaires des équipements	4
4.3 - Favoriser le recours aux énergies renouvelables et encourager à l'efficacité énergétique	3
<b>Objectif 5 : Optimiser l'occupation des sols dans une logique de sobriété foncière</b>	<b>5</b>
5.1 - Requalifier les friches industrielles	2
5.2 - Optimiser la gestion du foncier	3
<b>Total</b>	<b>69</b>

OBJECTIF	ACTION	RESULTATS ATTENDUS	PROCESSUS	MOYENS (j, interv., budget k€ H.T.)	REFERENT	Plannification			Indicateur de performance	
						MARS 2023	MARS 2024	MARS 2025	Cible	Unité
1.1	Définition et mise en oeuvre des prescriptions paysagères et architecturales des lots privés bande ouest FM	Validation des prescriptions paysagères et architecturales (CRAUP)	ACCOMP.	5 jours DA, RSME, MOE, Entreprises Pas de budget nécessaire	DA	1			Oui / Non	prescriptions validées
1.1	Extension de la rue de Prague - Réaliser les aménagements paysagers	Création d'espaces verts, de noues paysagères	AMENAGER	10 jours DA, RSME, MOE, Entreprise 50k€	DA	1			1265	m <sup>2</sup> espaces verts
1.1	Pôle de vie - Aménagements paysagers et écologiques	Création d'espaces verts, de noues paysagères, aménagement de l'étang, du fossé, adaptation des mobiliers et clôtures pour la faune	AMENAGER	20 jours DA, RSME, CP, MOE, Entreprise Budget à définir	DA			1	à définir	m <sup>2</sup> espaces verts
1.1	Rénovation du secteur B - Réaliser les travaux d'aménagements paysagers	Création d'espaces verts, de noues paysagères	AMENAGER	15 jours DA, RSME, MOE, Entreprise Budget à définir	DA			1	à définir	m <sup>2</sup> espaces verts
1.1	Reprise de la raquette de l'Avenue de Londres	Création EV (massifs)	GERER	5 jours RSME en MOE interne, Entreprise 2,5k€	RSME			1	100	m <sup>2</sup> espaces verts
1.1	Requalification de la bande ouest FM - création des aménagements paysagers et mobilier	Espaces publics requalifiés, aménagement espaces verts réalisés	AMENAGER	20 jours DA, RSME, MOE, entreprises 900k€	DA			1	148 000	m <sup>2</sup> espaces verts
1.2	Etudier la mise en place de la vidéoprotection et l'adaptation du marché de surveillance du Parc	Améliorer la surveillance du Parc	GERER	15 jours DA, TECH, 100 k€ / an	DA	1			Oui / Non	Système de surveillance efficace
1.2	Organiser des opération de nettoyage solidaire sur le Parc	Opérations de nettoyages solidaires réalisés	GERER	5 jours CP, RSME Pas de budget nécessaire	CP	1			5	surface nettoyée (Ha)
1.3	Réévaluer l'impact sonore du Parc	Actualiser l'étude de 2012	GERER	10 jours RSME 10k€	RSME			1	Oui / Non	Etude finalisée

OBJECTIF	ACTION	RESULTATS ATTENDUS	PROCESSUS	MOYENS (, interv., budget k€ H.T.)	REFERENT	M			Cible	Unité
						2023	2024	2025		
1.3	Relancer un "club ISO 14001" avec les entreprises certifiées du Parc	Se réunir pour échanger sur nos pratiques et conseils pour le SME. Permettre aux participants de pratiquer des audits croisés	ACCOMP.	10 jours RSME, CP, Entreprises Pas de budget nécessaire	RSME	1			Oui / Non	Club monté
2.1	Accompagner la CABBALR dans les actions de l'APC 12/02/21	Rétablir la conformité du système d'assainissement	GERER	5 jours DA, RSME Pas de budget nécessaire	RSME			1	Oui / Non	Conforme
2.1	Extension de la rue de Prague - Gestion des eaux pluviales	Réalisation des réseaux aériens (noues paysagères) pour la gestion des eaux pluviales des sites et de l'extension de voirie	AMENAGER	15 jours DA, RSME, MOE, Entreprise Budget à définir (MOE)	DA	1			150	linéaire de noues (ml)
2.1	Fiabilisation du traitement du phosphore à la STEP	Poste et système de traitement pérennisé	GERER	10 jours RSME, VEOLIA 175k€	RSME	1			Oui / Non	Traitement pérenne efficient et conforme
2.1	Mener le diagnostic de la branche pluviale est du Parc (APC 12/02/21)	Identifier les éventuels dysfonctionnements présents sur le réseau de la branche est	GERER	5 jours RSME, DA Budget à définir	RSME	1			Oui / Non	Conforme
2.1	Mener une campagne de vérification de la conformité des branchements	Vérification de l'ensemble des sites industriels du Parc	GERER	8 jours RSME, DSP Pas de budget nécessaire	RSME			1	80	% de site conforme
2.1	Régulariser les autorisations de rejets et CSD des entreprises	CSD à jour et arrêtés d'autorisation de rejets mis en place	GERER	5 jours RSME, Délégitaire Pas de budget nécessaire	RSME	1			Fait: OUI / NON	100% CSD / AAR conformes
2.1	Rénovation du secteur B - Etudier la rénovation	Passage d'un réseau unitaire à des réseaux séparatifs Aménagement paysager de qualité, aménagement mode doux	AMENAGER	10 jours RSME, MOE, 65k€	DA			1	Oui / Non	étude réalisée
2.1	Requalification de la bande ouest FM - Gestion des eaux pluviales	Réalisation des réseaux aériens (noues paysagères) pour la gestion des eaux pluviales des sites et de la voirie	AMENAGER	20 jours DA, RSME, MOE, Entreprise Budget (voir marché complet)	DA	1			1500	linéaire de noues (ml)
2.1	Travaux pour supprimer les dysfonctionnements sur le collecteur 1400 béton entre le déversoir d'orage situé bd ouest et le fossé béton le long de la RN47 (APC 12/02/21)	Conformité du système d'assainissement	GERER	20 jours RSME, DA Budget à définir	RSME			1	Oui / Non	Conforme
2.1	Vérifier le bon entretien des équipements des sites privés	Confirmation du bon fonctionnement des équipements et de la maîtrise par l'entreprise	GERER	5 jours Délégitaire Pas de budget nécessaire	RSME			1	100	% de site conformes
2.2	Création d'un nouveau piézomètre en amont hydraulique du Parc	Identifier un site pérenne, déclaration minière, réalisation des travaux	GERER	6 jours RSME, Entreprise 3k€	RSME			1	Oui / Non	Piezomètre réalisé
2.2	ORQE - Mise en œuvre des actions définies pour réduire la pollution à la source	Travaux et/ou actions dans le cadre de l'ORQE réalisés	GERER	15 jours DA, RSME, Entreprises Budget à définir	RSME			1	Oui / Non	Actions réalisées
2.2	ORQE - Mise en place d'une étude ORQE sur l'aire d'alimentation du captage	Etude réalisée avec plan d'action défini	GERER	15 jours DA, RSME, BE Budget à définir (>50k€)	RSME			1	Oui / Non	étude réalisée
2.2	Poursuivre la gestion patrimoniale des réseaux	Garantir la performance des réseaux par la mise en place d'une gestion patrimoniale	GERER	10 jours DA, RSME, Délégitaire Pas de budget nécessaire	RSME			1	100	Indicateur de gestion patrimoniale des réseaux
2.3	Continuer d'aménager le corridor écologique le long du canal : végétaliser la bande de 20m à l'extrémité ouest du Parc	Bande de 20m le long du canal 100% végétalisée	AMENAGER	15 jours RSME, CPIE, Entreprises Budget à définir	RSME			1	100%	% des EV restant à aménager /20m de large
2.3	Etudier la possibilité de mutualisation de marchés des EV (écopâturage, fauchage par agriculteurs, entreprise d'EV)	Propositions de marchés mutualisés aux entreprises	ACCOMP.	15 jours RSME, CP, Entreprises Pas de budget nécessaire	CP			1	Oui / Non	propositions

Envoyé en préfecture le 04/04/2022

Reçu en préfecture le 04/04/2022

Affiché le

ID : 062-256200742-20220330-DELIB20220313-DE

OBJECTIF	ACTION	RESULTATS ATTENDUS	PROCESSUS	MOYENS (, interv., budget k€ H.T.)	REFERENT	MARS 2023	MARS 2024	MARS 2025	Cible	Unité
2.3	Extension de la rue de Prague - supprimer la digue sur le bassin de Prague pour améliorer son efficacité et son intérêt pour la biodiversité	Abaissement du niveau d'eau du bassin	AMENAGER	2 jours RSME, DA, MOE, Entreprises à définir	RSME	1			Oui / Non	Bassin efficace
2.3	Intégrer l'écopâturage dans le marché d'entretien des EV	Ecopâturage intégré dans le marché EV	GERER	10 jours RSME, VertAzur, EV Pas de budget nécessaire	RSME			1	Oui / Non	intégré au marché
2.3	Mise en place de l'écopâturage pour lutter contre les espèces exotiques envahissantes : Renouée du Japon	Maitrise d'un spot de Renouée du Japon (bd ouest)	GERER	2 jours RSME, Entreprise EV, CPIE 5k€	RSME			1	1	spot contrôlé
2.3	Organiser des séances de sensibilisation du public (et/ou scolaire) sur la biodiversité et la gestion écologique	Sensibiliser le public sur la gestion écologique des EV et l'importance du maintien de la biodiversité	GERER	10 jours RSME, CP, CPIE, Pas de budget nécessaire	CP	0,5		0,5	2	Séances sensibilisation réalisées
2.3	Requalification de la bande ouest FM - Aménager écologiquement l'étang	Étang aménager écologiquement pour accueillir et favoriser la biodiversité	AMENAGER	20 jours RSME, DA, Entreprise EV, CPIE 500k€	DA			1	3	étang aménagé (Ha)
2.3	Requalification de la bande ouest FM - Aménager le corridor écologique nord-sud autour de l'avenue de Paris	Corridor N-S le long de l'avenue de Paris aménagé écologiquement	AMENAGER	5 jours RSME, DA, Entreprise EV, CPIE	DA			1	Oui / Non	Corridor continu sur tout le long de l'avenue de Paris
2.3	Solliciter les autorisations administratives et mettre en œuvre les éventuelles démarches en lien avec le déboisement de la parcelle avenue de Londres	Parcelle déboisée et compensée	AMENAGER	20 jours RSME, Entreprise EV, CPIE, DREAL à définir	RSME	1			Oui / Non	Démarches réalisées
2.4	Requalification bande ouest - mise en œuvre des protections environnementales lors des travaux	Mesures de protections réalisées et efficaces	AMENAGER	10 jours RSME, DA, Entreprises, MOE	DA		1		0	non-conformité
2.5	Requalification bande ouest FM - Mise en œuvre des matériaux recyclés et récupération des terres végétales d'autres chantiers du Parc	Matériaux de récupérations utilisés au maximum sur les travaux de la bande ouest	AMENAGER	20 jours RSME, DA, MOE, Entreprise 100k€	DA	1			80%	Utilisation de matériaux recyclés disponibles
3.1	Etude des besoins et de la création d'un quai fluvial	Etude du quai fluvial réalisée, prêt pour travaux	AMENAGER	20 jours RSME, DGS, DA, MOE, VNF, Entreprises 46k€	DGS	1			Oui / Non	étude réalisée
3.1	Etudier les besoins en recharge de véhicules électriques pour les locataires des bâtiments SIZIAF	Besoins en points de recharges IRVE connus auprès des locataires	GERER	20 jours RSME, CP, entreprises Pas de budget nécessaire	RSME	1			100%	locataires consultés
3.1	Voie ferrée - étudier sa remise en état de fonctionnement	Etude de réhabilitation de la voie ferrée réalisée, prêt pour travaux	AMENAGER	20 jours RSME, DGS, DA, MOE, SNCF, Entreprises Budget à définir	DGS			1	Oui / Non	étude réalisée
3.2	Accompagner la création d'une offre de service et de stationnement aux PL	Aire d'accueil des PL réalisée et opérationnelle	ACCOMP.	5 jours DA, RSME Pas de budget nécessaire	DA		1		25	Nombre de places de stationnement PL opérationnelles
3.2	Etudier et réaliser l'implantation d'une station multi énergies	Station multi énergies installée, proposant à minima H2, GNV et électricité	AMENAGER	10 jours RSME, DA, MOE, Entreprises Pas de budget nécessaire	DA		1		Oui / Non	Station installée et opérationnelle

OBJECTIF	ACTION	RESULTATS ATTENDUS	PROCESSUS	MOYENS (j. interv., budget K€ H.T.)	REFERENT	MARS 2023	MARS 2024	MARS 2025	Cible	Unité
3.2	Extension de la rue de Prague - Création de mobilités douces	Voies douces créées	AMENAGER	5 jours RSME, DA, MOE, Entreprises 40k€	DA	1			0,17	km de voies douces créées
3.2	Installation de bornes de recharges pour véhicules électriques au bâtiment CEGELEC	Bornes de recharge IRVE installées pour ACTEMIUM	GERER	5 jours RSME, Entreprises 30k€	RSME	1			2	bornes installées
3.2	Mise en place des bornes de recharges pour véhicules électriques sur les bâtiments SIZIAF	Bornes de recharge IRVE installées où nécessaire	GERER	15 jours RSME, Entreprises 100k€	RSME		1		100%	des besoins couverts sur les bâtiments en location
3.2	Mise en place d'une signalétique vélos pour les pistes cyclables	Définir les itinéraires recommandés, mettre en œuvre la signalétique	AMENAGER	5 jours TECH, RSME Pas de budget défini	RSME		1		Oui / Non	Signalétique mise en œuvre
3.2	Offre service mobilité alternative bande ouest	Services alternatifs étudiés	GERER	5 jours RSME, SMTAG, DA Pas de budget défini	RSME		1		Oui / Non	Offres de services étudiés
3.2	Réalisation d'un quai fluvial et de la plateforme de manutention	Quai fluvial et zone de manutention réalisée et opérationnelle	AMENAGER	40 jours DGS, DA, RSME, MOE, VNF, Entreprises 5000k€	DGS		1		Oui / Non	Quai fluvial opérationnel
3.2	Rénovation du secteur B - Réaliser les travaux de modes de déplacements doux	Voies douces réalisées sur le secteur B	AMENAGER	10 jours RSME, DA, Entreprises 50k€	DA			1	100%	Sites du secteur B desservis par voies douces
3.2	Requalification de la bande ouest FM - création d'équipements de modes de déplacements doux	Aménagements des voies douces réalisés	AMENAGER	20 jours DA, RSME, MOE, entreprises Budget déjà comptabilisé	DA		1		2,2	Linéaire de piste cyclable (km)
3.2	Requalification de la bande ouest FM : Réalisation d'un parking de covoiturage du CG62 sur le Parc	Faciliter le covoiturage sur le Parc	AMENAGER	15 jours DA, RSME, MOE, entreprises Budget déjà comptabilisé	DA	1			26	Nombre de places de parking pour les covoitureurs Fait: OUI / NON
3.3	Accompagner les nouvelles implantations et les entreprises installées dans la mise en œuvre d'un PDE	Pour toute entreprise > 50 salariés	ACCOMP.	2 jours / entreprise RSME, CP Pas de budget nécessaire	CP		1		50	% des entreprises concernées accompagnées
3.3	Organiser des événements dans le cadre de la semaine de la mobilité	Evenements réalisés	GERER	10 jours CP, RSME Pas de budget nécessaire	CP	0,3	0,3	0,3	3	nombre d'évènements organisés
4.1	Déconstruction du bâtiment DRX et construction d'un nouveau bâtiment	Bâtiment DRX reconstruit	GERER	30 jours DA, RSME, TECH, MOE, Entreprises 2000k€	DA			1	Oui / Non	Bâtiment reconstruit
4.1	Intégration d'ENR dans la fourniture d'énergies du siège	Fourniture électricité renouvelable	GERER	5 jours RSME, TECH, fournisseur d'énergie Pas de budget nécessaire	RSME	1			100%	% d'ENR dans l'électricité consommée
4.1	Pôle de vie - Construction d'un bâtiment exemplaire	Pôle de vie construit avec une ambition supérieure à la réglementation	AMENAGER	50 jours DA, RSME, TECH, CP, MOE, Entreprises 2500k€	CP			1	Oui / Non	bâtiment construit (cible à définir par l'étude)
4.1	Réaliser une étude thermique de l'hôtel d'entreprise	Etude thermique réalisée	GERER	20 jours DA, RSME, TECH, BE 20k€	RSME	1			Oui / Non	Etude thermique réalisée
4.1	Rénovation énergétique de l'hôtel d'entreprises	Hôtel d'entreprises rénové	GERER	30 jours DA, RSME, TECH, MOE, entreprises 1000k€	RSME			1	Oui / Non	bâtiment rénové (cible à définir par l'étude)
4.1	Rénovation énergétique du bâtiment CEGELEC (suite au bilan thermique d'ACTEMIUM)	Bâtiment CEGELEC rénové	GERER	30 jours DA, RSME, TECH, MOE, entreprises 800k€	RSME		1		Oui / Non	bâtiment rénové (cible à définir par l'étude)

OBJECTIF	ACTION	RESULTATS ATTENDUS	PROCESSUS	MOYENS (j, interv., budget k€ H.T.)	REFERENT	MARS 2023	MARS 2024	MARS 2025	Cible	Unité
4.2	Etudier le passage aux LED en cas de relamping de l'éclairage public	Evaluer la pertinence d'un relamping LED.	GERER	5 jours TECH, RSME Budget non défini	TECH			1	50	Nombre de lanternes rénovées
4.2	Extension rue de Prague - Intégrer la technologie LED à détection de présence pour l'éclairage public	Eclairage LED à détection opérationnel sur l'extension de Prague	AMENAGER	10 jours DA, RSME, TECH, MOE, entreprises Budget à définir	DA	1			0,17	km de voirie avec luminaires LED à détection
4.2	Inclure un objectif de réduction de consommation énergétique dans la DSP assainissement	Objectif de réduction des consommations intégré à la DSP assainissement	GERER	5 jours DA, RSME, DSP Pas de budget nécessaire	RSME		1		Oui / Non	Objectif de réduction de consommations intégré à la DSP
4.2	Requalification de la bande ouest FM - Intégrer la technologie LED à détection de présence pour l'éclairage public	Eclairage LED à détection opérationnel sur l'ensemble de l'avenue de Paris	AMENAGER	10 jours DA, RSME, TECH, MOE, entreprises 450k€	DA	1			2,2	km de voirie avec luminaires LED à détection
4.3	Encourager les actions d'économie d'énergie dans les entreprises du Parc - animation	Accompagner les entreprises volontaires	ACCOMP.	10 jours CP, RSME Pas de budget nécessaire	CP		1		10	Nombre d'entreprises accompagnées
4.3	Pôle de vie - Associer de la production d'énergies renouvelables	Pôle de vie intégrant de la production d'ENR (plus que la réglementation)	AMENAGER	10 jours DA, RSME, TECH, MOE, entreprises Budget à définir	DA			1	30%	Objectif supplémentaire à la réglementation
4.3	Requalification bande ouest FM - Impliquer de la production d'énergies renouvelables locale	Eclairage alimenté par photovoltaïque opérationnel sur l'ensemble de l'avenue de Paris	AMENAGER	10 jours DA, RSME, TECH, MOE, entreprises Budget déjà comptabilisé	DA	1			2,2	km de voirie avec luminaires photovoltaïques
5.1	Etudier en amont tout site risquant une cessation d'activité	Risque de cessation d'activité anticipé et étudié	AMENAGER	15 jours DGS, DA, RSME Pas de budget nécessaire	DGS	0,3	0,3	0,3	100%	des entreprises cessant leur activité étudiés
5.1	Poursuivre le travail sur les terrains Nord de FM - acquisition foncière	Acquisition foncier de la FM finalisée	AMENAGER	20 jours DGS, DA, RSME 1000k€	DGS		1		45	nombre d'Ha acquis
5.2	Encourager l'optimisation foncière des implantations d'entreprises	Approcher les 50% d'emprise au sol	ACCOMP.	15 jours DA, RSME Pas de budget nécessaire	DA	0,3	0,3	0,3	100%	des entreprises s'installant accompagnées
5.2	Etudier le réemploi des délaissés des entreprises du Parc	foncier inutilisé réaménagé	AMENAGER	10 jours DGS, DA, RSME à définir	DGS	0,3	0,3	0,3	25%	% du foncier de disponible réaménagé
5.2	Inciter à réuire l'imperméabilisation des parcelles lors de l'implantation d'entreprises	Imperméabilisation optimisée lors de l'implantation	ACCOMP.	15 jours DA, RSME Pas de budget nécessaire	DA	0,3	0,3	0,3	100%	des entreprises s'installant accompagnées