



MINISTÈRE DE LA JUSTICE

RDTs – Recueil des Données Techniques Spécifiques

MARCHE DE MAINTENANCE, ENTRETIEN, EXPLOITATION DES INSTALLATIONS TECHNIQUES ET GESTION DES ENERGIES DES BATIMENTS JUDICIAIRES DES COURS D'APPEL DE BORDEAUX ET PAU

LOT 3

—

JURIDICTIONS DE L'ARRONDISSEMENT JUDICIAIRE DE PERIGUEUX (24)



ASSISTANT TECHNIQUE A MAITRE D'OUVRAGE

VERDI CONSEIL MIDI ATLANTIQUE
Bâtiment B - 13, rue Archimède
CS 80083 - 33693 Mérignac Cedex
Tél : 05.56.00.12.72

SOMMAIRE

I. CARACTERISTIQUES DES ÉTABLISSEMENTS	3
II. REFERENTIEL DE PERFORMANCE ENERGETIQUE ET ENVIRONNEMENTALE.	3
III. OBLIGATIONS DE CONFORT ET DE SERVICE	4
3.1. Chauffage. Marché PFI	4
3.2. Rafraîchissement / Climatisation. Marché PFI	5
3.3. Eau chaude sanitaire.	5
3.4. Suivi des températures contractuelles.	5
3.5. Analyses d’air.	6
3.6- Températures et programmes à assurer	7
IV. OBLIGATIONS DE FOURNITURES DE PIECES DE RECHANGE ET DE CONSOMMABLES	8
V. OBLIGATION DE RESULTAT CONCERNANT LE FONCTIONNEMENT ET LE DEPANNAGE DES EQUIPEMENTS	9
5.1- Continuité des services :	9
VI-LISTE DES MATERIELS ET EQUIPEMENTS PRIS EN CHARGE	10

I. Caractéristiques des Établissements

Les établissements du lot 3 sont les suivants :

Lot	Ville	Designation de l'établissement	Nom	Adresse	catégorie et type	Superficie	Tranche
3	Périgueux	Tribunal judiciaire	Montaigne (palais historique)	19 bis Boulevard Montaigne	4ème type W	3 650 m²	Ferme
3	Périgueux	Tribunal judiciaire	Sirey	Place du général Leclerc	4ème type W	1 050 m²	Ferme
3	Périgueux	Tribunal judiciaire	Maleville	5 rue Maleville	5ème type W	896 m²	Ferme

II. Référentiel de performance énergétique et environnementale.

Les Etablissements utilisent diverses énergies pour leur chauffage et/ou climatisation. Ils feront l'objet de clauses PFI sur les consommations de chauffage et/ou climatisation.

Lot	Ville	Designation de l'établissement	Nom	Adresse	catégorie et type	Superficie	Tranche	PFI Chauffage gaz	PFI Elec utilités	PFI Elec Chauffage	PFI Elec climatisation	PFI Reseau Urbain de Chauffage
3	Périgueux	Tribunal judiciaire	Montaigne (palais historique)	19 bis Boulevard Montaigne	4ème type W	3 650 m²	Ferme			X	X	
3	Périgueux	Tribunal judiciaire	Sirey	Place du général Leclerc	4ème type W	1 050 m²	Ferme			X	X	
3	Périgueux	Tribunal judiciaire	Maleville	5 rue Maleville	5ème type W	896 m²	Ferme	X				

II.2 – Historique de consommations du lot 3

Lot	Ville	Designation de l'établissement	Nom	Adresse	catégorie et type	Superficie	Tranche	PFI Chauffage gaz Consommation en kWh			PFI Elec chauffage et climatisation Consommation en kWh		
								2021	2022	2023	2021	2022	2023
3	Périgueux	Tribunal judiciaire	Montaigne (palais historique)	19 bis Boulevard Montaigne	4ème type W	3 650 m²	Ferme				Sous-compteur installé en 2022	104 643	91 014
3	Périgueux	Tribunal judiciaire	Sirey	Place du général Leclerc	4ème type W	1 050 m²	Ferme				Sous-compteur installé en 2022	71 509	74 704
3	Périgueux	Tribunal judiciaire	Maleville	5 rue Maleville	5ème type W	896 m²	Ferme	124 895	94 309	60 846			

III. Obligations de confort et de service

3.1. Chauffage. Marché PFI

Le chauffage est assuré sur une période contractuelle de 212 jours du 21 octobre au 20 mai (213 les années bissextiles).

A cette période contractuelle de 212 (213) jours correspond les nombres de degrés jours de base 18°C.

- Pour le lot géographique de Dordogne : **1809 DJU** station météorologique de BERGERAC.

Cette période de chauffage pourra être, à l’initiative du Client, anticipée, différée ou interrompue selon les évolutions des conditions climatiques extérieures.

La société mettra en route ou arrêtera le chauffage dans les 12 heures qui suivent la demande verbale du Client, confirmée immédiatement par courriel ou fax.

Le délai de mise en température après la mise en route effective est de 24 heures.

Pour le calcul du cumul des degrés jour (PFI chauffage) des différentes périodes de fourniture, seront pris en compte :

- Les jours de mise en route.
- Les jours N-1 de mise à l’arrêt.

Engagement PFI de consommation chauffage l’ensemble des sites: À déterminer par le Candidat en kWh PCS (A.E)

Températures intérieures à assurer jusqu’à une température extérieur de -5° C

3.2. Rafraîchissement / Climatisation. Marché PFI

Le rafraîchissement/ climatisation est assuré :

- Eté/hiver pour assurer un rafraîchissement permanent pour les locaux suivant :
Locaux spécifiques : Informatique, Autocom, ...
- Eté pour le rafraîchissement saisonnier pendant une période Contractuelle de 122 jours du 1^{er} juin au 30 septembre.

A cette période contractuelle de 122 jours correspond les nombres de Degrés Jours Froid de base 26°C.

- Pour le lot géographique de Dordogne : **400 DJF** station météorologique de BERGERAC.

Le rafraîchissement / climatisation des locaux est assuré lorsque la température intérieure dépasse 25°C.

Température de confort à assurer dans les locaux traités ou équipés de terminaux : 26°C pour un maximum extérieur de 32°C.

La société mettra en route ou arrêtera le rafraîchissement dans les 12 heures qui suivent la demande verbale du Client, confirmée immédiatement par courriel ou fax.

Pour le calcul du cumul du nombre de jour des différentes périodes de fourniture, seront pris en compte :

- Les jours de mise en route.
- Les jours N-1 de mise à l'arrêt.

Le délai de mise en température après la mise en route effective est de 24 heures.

3.3. Eau chaude sanitaire.

Température de stockage : Supérieure à 55° C en permanence et inférieure à 60°C.

Température, après stabilisation en tout point du système de distribution : supérieure à 50° C en permanence.

3.4. Suivi des températures contractuelles.

Ces enregistrements sont tenus à disposition permanente du Client pendant une durée d'un an.

-Chauffage –Climatisation / Rafraîchissement

Des enregistrements sont mis en œuvre en continu par site :

Le titulaire doit, si le site n'est pas équipé de GTB/GTC, installer une sonde d'ambiance par circuit régulé et locaux ayant besoin de climatisations permanente (locaux sensibles).

Cette sonde d'ambiance sans fil (type IOT) sera disponible sur une plateforme informatique accessible 24h/24 et 7j/7 par le pouvoir adjudicateur.

Ces sondes devront être déployées sous 1 mois pour les établissements comprenant un PFI avec année probatoire et sous 3 mois pour l'ensemble des établissements

3.5. Analyses d'air.

Localisation et définition des points de mesure :

- En prise d'air neuf :
 - 1 flore fongique totale
 - 1 flore aérobique totale
 - 1 mesure de la concentration particulaire (0,5µm, 1µm, 5µm)
 - 1 mesure de CO²
 - 1 mesure de CO
 - 1 mesure physique (température sèche, humidité)
- En centrale de traitement d'air
 - 1 flore fongique totale
 - 1 flore aérobique totale
 - 1 mesure de la concentration particulaire (0,5µm, 1µm, 5µm)
- Dans les locaux : En 5 points de l'installation
 - *En soufflage
 - 1 flore fongique totale
 - 1 flore aérobique totale
 - 1 mesure de la concentration particulaire (0,5µm, 1µm, 5µm)
 - *En air ambiant
 - 1 flore fongique totale
 - 1 flore aérobique totale
 - 1 mesure de la concentration particulaire (0,5µm, 1µm, 5µm)
 - 1 mesure de CO²
 - 1 mesure de CO
 - 1 mesure physique (température sèche, humidité)

3.6- Températures et programmes à assurer

	LOCAUX	Période	REGIME NORMAL OCCUPATION	LIMITES ADMISSIBLES	HORAIRE	REGIME REDUIT INNOCUPATION	HORAIRE	TEMPERATURE EXTERIEURE DE BASE	HUMIDITE RELATIVE
Ensemble des établissements du Lot 1 à 5	PSC, ONDULEUR, AUTOCOMMUTATEUR, INFORMATIQUE	Hiver	19°C +/- 1°C	18°C à 21 °C	24h / 24	SANS OBJET		- 5°C	35% à 60%
		Eté	22°C +/- 1°C	21°C à 23 °C	24h / 24	SANS OBJET		+ 32°C	35% à 60%
	Bureaux	Hiver	19°C +/- 1°C	18°C à 22 °C				- 5°C	35% à 60% si contrôlée
		Eté	26°C +/- 1°C	24°C à 28 °C				+ 32°C	35% à 60% si contrôlée
	Salles d'audience et de délibération	Hiver	20°C +/- 1°C	19°C à 24 °C				- 5°C	35% à 60% si contrôlée
		Eté	26°C +/- 1°C	24°C à 28 °C				+ 32°C	35% à 60% si contrôlée
	Salles de réunion	Hiver	20°C +/- 1°C	19°C à 24 °C				- 5°C	35% à 60% si contrôlée
		Eté	26°C +/- 1°C	24°C à 28 °C				+ 32°C	35% à 60% si contrôlée
	Archives	Hiver	16°C +/- 1°C	16°C à 22 °C	24h / 24	SANS OBJET		- 5°C	40% à 57% si contrôlée
		Eté	25°C +/- 1°C	21°C à 25 °C	24h / 24	SANS OBJET		+ 32°C	40% à 57% si contrôlée
	Magasins d'archives (CEPAJ Coutras Lot 2)	Eté / hiver	19°C +/- 2°C	17°C à 21°C	24h / 24	SANS OBJET		- 5°C / + 32°C	45% à 55% si contrôlée
	Salle des pas perdus	Hiver	19°C +/- 1°C	19°C à 24 °C				- 5°C	SO
		Eté	26°C +/- 1°C	24°C à 28 °C				+ 32°C	SO
	Salle des pas perdus (Bordeaux)	Hiver	16°C +/- 1°C	14°C à 18 °C				- 5°C	SO
		Eté	28°C +/- 1°C	28°C à 32 °C				+ 32°C	SO
	Salles de convivialité et Restaurant (Bordeaux)	Hiver	20°C +/- 1°C	19 20°C à 24 °C				- 5°C	SO
		Eté	26°C +/- 1°C	24°C à 28 °C				+ 32°C	SO
	Vestiaires, sanitaires personnel	Hiver	19°C +/- 1°C	19°C à 24 °C				- 5°C	35% à 60%
		Eté	26°C +/- 1°C	24°C à 28 °C				+ 32°C	35% à 60%
	Salles d'attente	Hiver	19°C +/- 1°C	18°C à 22 °C				- 5°C	SO
		Eté	26°C +/- 1°C	24°C à 28°C				+ 32°C	SO
	Scellés / Stockage stupéfiants	Hiver	16°C +/- 1°C	16°C à 22 °C	24h / 24	SANS OBJET		- 5°C	40% à 57% si contrôlée
		Eté	25°C +/- 1°C	21°C à 25 °C	24h / 24	SANS OBJET		+ 32°C	40% à 57% si contrôlée
	Cuisines (Bordeaux)	Hiver	18°C +/- 1°C	16°C à 20 °C				- 5°C	SO
		Eté	28°C +/- 1°C	26°C à 30 °C				+ 32°C	SO

IV. Obligations de fournitures de pièces de rechange et de consommables

La Société doit sans exception dans le cadre du présent marché la totalité des consommables (huiles, graisses, voyants, fusibles, courroies, raccords, joints, etc.) et divers produits de traitement nécessaires à l'exploitation des installations prises en charge, et de petit entretien de second œuvre pour le maintien en état des immeubles, notamment :

- les filtres pour les C.T.A., ventilo-convecteurs et autres,
- les liquides frigorifiques, fluides installations solaire, recharges en gaz et huiles spéciales,
- les produits de traitement d'eau,
- Les calorifuges et réfractaires,
- les produits anti-légionelle,
- Cartouches de CO₂ des dispositifs de désenfumage, verres des boîtiers alarmes,
- Produits et consommables nécessaires aux tests et contrôles,
- Les produits, peintures, matériaux et supports nécessaire au maintien en état des surfaces sols, murs et plafonds,
- Etc.

La Société doit également d'une manière générale la totalité des pièces de rechange, des petites fournitures d'entretien et de réparation, d'un montant unitaire inférieur à 350 € HT, remise fournisseurs déduite.

La main d'œuvre nécessaire d'installation de ces fournitures, et entretien de second œuvre étant comprise dans la prestation P2 du présent marché.

Elle devra également constituer, et gérer le stock nécessaire des consommables, et pièces de rechange préconisées par les fournisseurs, pour éviter toute rupture d'approvisionnement et de continuité de service, notamment concernant le SSI, contrôle accès-intrusion, le groupe électrogène, etc.

V. Obligation de résultat concernant le fonctionnement et le dépannage des équipements

5.1- Continuité des services :

Pour chaque installation technique, le titulaire s'engage à respecter à minima les obligations définies ci-dessous :

Lot technique	Temps de réactivité		Délai maximum de remise en service	Délai maximum de remise en état	Astreinte	Nombre de pannes répétitives ou bloquantes tolérées
	En horaire d'ouverture	Hors horaire d'ouverture				
Défaillance remettant en cause la fonction même du bâtiment et / ou service attendue (tenue des audiences, ouverture au public, présence du personnel judiciaire) à savoir: - Absence d'électricité normal ou secours - Risque lié au combustible utilisé sur le site - Absence du dispositif de prévention incendie (SSI, désenfumage, organes de fermeture ou d'isolement coupe-feu) - Absence du dispositif de protection des personnes (anti intrusion, contrôle d'accès, vidéo-contrôle, détection intrusion, fermetures de sécurité,...) - Condition de confort ne respectant le code du travail - Préservation du clos et couvert	2 heures	4 heures	3 heures	2 jours ouvrés	Oui	2 par trimestre
Autres pannes mettant en cause l'activité du site ou la sécurité des personnes et des biens	2 heures	4 heures	3 heures	2 jours ouvrés	Oui	2 par trimestre
Coupure d'électricité	2 heures	4 heures	4 heures	2 jours ouvrés	Oui	2 par trimestre
Plomberie, sanitaire, réseau d'évacuation	3 heures	6 heures	4 heures	2 jours ouvrés	Oui	2 par trimestre
Système incendie: - Défaillance élémentaire d'un équipement (tête de détection, boucle, bris de glace, DAS, décondamnation de porte, trappes, asservissement divers divers)	2 heures	4 heures	4 heures	2 jours ouvrés	Oui	2 par trimestre
Serrurerie sur zone protégée (scellés, police, SAS, parking enterré, ...) - Défaut lecteur de badge - Défaut moto verrou	2 heures	4 heures	4 heures	2 jours ouvrés	Oui	2 par trimestre
Autres pannes mettant en cause les conditions de service du site	3 heures	6 heures	4 heures	2 jours ouvrés	Oui	2 par trimestre
Chauffage - climatisation	2 heures	4 heures	4 heures	8 jours ouvrés	Oui	2 par trimestre
Eclairage remplacement des sources lumineuses	3 heures	6 heures	4 heures	8 jours ouvrés	Oui	4 par trimestre
Serrurerie traditionnelle	3 heures	6 heures	4 jours	8 jours ouvrés	Oui	-
Autres pannes mettant en cause les conditions de confort, de fonctionnement, d'hygiène d'une zone du bâtiment	2 heures	4 heures	4 jours	8 jours ouvrés	Oui	2 par trimestre

Délai de remise en service (ou maximal d'indisponibilité) :

Il s'agit de la durée maximale de l'intervention de dépannage nécessaire pour remettre en service l'installation, à compter du moment où le Titulaire est averti de la panne.

Délai de remise en état

La remise en état définitive de fonctionnement s'entend comme la remise en état permettant de retrouver les installations selon leurs spécifications initiales.

Ce délai cours à compter d'un constat contradictoire pour effectuer la remise en état définitive (accord sur devis ou bon de commande par exemple pour les opérations à réaliser exclues du forfait prévue au CCAP et CCTP)

VI-Liste des matériels et équipements pris en charge

L'inventaire ci-dessous sera complété des nouveaux équipements mis en œuvre au cours du marché, les équipements déclassés seront supprimés

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Palais MONTAIGNE		Bâtiment		Le bâtiment Montaigne, situé 19 bis Boulevard Montaigne, classé comme Etablissement recevant du public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 3650 m²							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU CHAUDE ET D'EAU GLACEE														
Terrasse technique PAC	Pompe à chaleur réversible	2	CIAT	AQUACIAT 2 ILDH 500V	2012	P Froid : 122 kW P Chaud : 133 kW		R410a - 2 x 14 kg Air / Eau			X			
Terrasse technique PAC	Pompe double primaire PAC 1	1	WILO	DPL 40/120	2012						X			
Terrasse technique PAC	Pompe double primaire PAC 2	1	WILO	DPL 40/120	2012						X			
Terrasse technique PAC	Circulateur double réseau Change Over	1	SALMSON	SIRIUX 40-80	2012			Débit : 9,7 m3/h			X			
Terrasse technique PAC	Circulateur double réseau radiateur	1	SALMSON	SIRIUX 32-70	2012			Réseau T° régulée Débit : 5,6 m3/h			X			
Terrasse technique PAC	Circulateur double réseau CTA	1	SALMSON	SIRIUX 32-70	2012			Réseau T° constante Débit : 2,1 m3/h			X			
Terrasse technique PAC	Vanne 2 voies	4	SAUTER	-	2012			-			X			
	Vann e3 voies	1	SAUTER											
Terrasse technique PAC	Vase d'expansion	1	VAREM	MAXIVAREM LR	2012			200 L 1 bar			X			
Terrasse technique PAC	Disconnecteur hydraulique contrôlables	1	SOCLA	DN 15	2012			Zone de pression réduite contrôlable			X			
Terrasse technique PAC	Armoire électrique	1	LEGRAND					Avec régulation GTC SAUTER modul 525						
Terrasse technique PAC	Pot d'injection de produit	1	-	-	2012			-			X			
Terrasse technique PAC	Compteur volumétrique	1	SOCLA	-	2012			Zone de pression réduite contrôlable			X			
Réseaux Change-over, radiateurs, CTA	Compteur d'énergie	3	SAPEL	SHARKY	2012			1 compteur par réseau			X			
Terrasse technique PAC	Vannes d'isolement	Ens.	-	-	2012			-			X			
Terrasse technique PAC	Filtres à tamis	Ens.	-	-	2012			-			X			
Terrasse technique PAC	Clapet anti retour	Ens.	-	-	2012			-			X			
Terrasse technique PAC	Thermomètres, manomètres	Ens.	-	-	2012			-			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Palais MONTAIGNE		Bâtiment		Le bâtiment Montaigne, situé 19 bis Boulevard Montaigne, classé comme Etablissement recevant du public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 3650 m²							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
CENTRALES DE TRAITEMENT D'AIR														
Local CTA 1	CTA 1	1	ATLANTIC	DF 90 R 5500	2012			Puissance 39,7 kW Batterie chaude sur tuyauterie marque VEAB CWW500 Débit moyen 3 620 m3/h			X			
Local CTA 2	CTA 2	1	ATLANTIC	DF 90 R 2000	2012			Puissance 12,5 kW Batterie chaude sur tuyauterie marque VEAB CWW400 Débit moyen 1 570 m3/h			X			
Local CTA 3	CTA 3	1	ATLANTIC	DF 90 R 2000	2012			Puissance 12,5 kW Batterie sur tuyauterie marque VEAB CWW400 Débit moyen 1 570 m3/h			X			
Local CTA 4	CTA 4	1	ATLANTIC	DF 90 R 2000	2012			Puissance 12,5 kW Batterie chaude sur tuyauterie marque VEAB CWW400 Débit moyen 1 570 m3/h			X			
Terrasse1 Terrasse technique PAC	Grille d'air neuf	2	ALDES	AG 638	2012			-			X			
Ensemble bâtiment	Grille de soufflage	env 65	ALDES	AF 704Z	2012			(dont 1 FRANCEAIR GFC 10)			X			
Ensemble bâtiment	Grille d'extraction	env 49	ALDES	AF 704Z	2012			(dont 1 FRANCEAIR GFC 10)			X			
Ensemble bâtiment	Bouche d'extraction VMC	env 25	FRANCEAIR	ALIZE	2012			autoréglables (dont 17 au RDC)			X			
-	Clapet coupe feu	21	ALDES	PLAFONE	2012			-			X			
PC Sécurité	Arrêt d'urgence ventilation	1			2012						X			
UNITE DE TRAITEMENT D'AIR														
Entrée SAS	Unité de Traitement d'Air	1	CIAT	Standard 370/44	2012			2 tubes Puissance chaud : 14,6 kW			X			
Hall	Grille de reprise UTA	1	FRANCEAIR	GAC 10	2012			-			X			
Hall	Diffuseur longue portée UTA	2	FRANCEAIR	PERLYS 16	2012			-			X			
CHAUFFAGE / CLIMATISATION														
Audience JLD	Ventilo-convecteur	2	CIAT	MAJOR LINE CH	2013			2 tubes Puissance froid : 2 050 W / chaud : 1 250 W 202C CV 2 2T			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Palais MONTAIGNE		Bâtiment		Le bâtiment Montaigne, situé 19 bis Boulevard Montaigne, classé comme Etablissement recevant du public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 3650 m²							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
Salle d'assises	Ventilo-convecteur	6	CIAT	MAJOR LINE CH	2013			2 tubes Puissance froid : 3 700 W / chaud : 1 350 W 302C NCV 2V 2T			X			
Salle correctionnelle	Ventilo-convecteur	6	CIAT	MAJOR LINE CH	2013			2 tubes Puissance froid : 2 150 W / chaud : 900 W 202C NCV 2V 2T			X			
SPLIT SYSTEM														
Terrasse technique PAC	Unité extérieure de climation	1	HITACHI	RAS-3HVNPE	2013			Puissance chaud/froid : 7,70 kW R410A 2,3 kg de gaz			X			
Local informatique Local onduleur	Unité intérieure	2	HITACHI	RPK-1,5FSN2M	2013			Puissance froid/chaud : 3,85 kWx Console Murale			X			
CASSETTES PLAFONNIERES														
2 Salle d'audiences Bureau Procureur Bureau t Président TGI	Cassette en faux plafond	4	CIAT	MELODY	2013			2 Tubes WA-63 STD Puissance froid : 3 350 W / chaud : 850 W			X			
Secrétariat Procureur Secrétariat Président TGI	Cassette en faux plafond	2	CIAT	MELODY	2013			2 tubes WA-61 STD Puissance froid : 1 200 W / chaud : 500 W			X			
RADIATEURS														
Bureaux et circulations	Radiateur horizontal	97	Robinet thermostatique MB EXPERT		2013			panneau acier Puissance allant de 253 W à 1 624 W			X			
Salle des pas perdus	Radiateur décoratif horizontal	6	JAGGA	T22	2013			panneau acier 1400x690ht Puissance 789 W			X			
Hall d'entrée	Radiateur décoratif vertical	4	JAGGA	T11V	2013			panneau acier 940/3000ht Puissance 1053 W			X			
DESENFUMAGE MECANIQUE														
Toiture	Tourelle de désenfumage	2	ALDES	VELONE F400	2013			Débit : 15 120 m3/h et 19 440 m3/h			X			
-	Grille de désenfumage	3	ALDES	AO 123	2013			-			X			
ALIMENTATION EAU DE VILLE														
Local arrivée d'eau	Arrivéé eau de ville	1	-	-	2014			-			X			
Local arrivée d'eau	Vannes de barrage	1	-	-	2014			-			X			
Local arrivée d'eau	Clapet anti-retour	1	-	-	2014			-			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Palais MONTAIGNE		Bâtiment		Le bâtiment Montaigne, situé 19 bis Boulevard Montaigne, classé comme Etablissement recevant du public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 3650 m²							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
Local arrivée d'eau	Filtre à tamis	1	-	-	2014			-			X			
Local arrivée d'eau	Détendeur/ régulateur de pression	1	-	-	2014			-			X			
Local arrivée d'eau	Compteur général	1	-	-	2014			-			X			
PRODUCTION EAU CHAUDE SANITAIRE														
Ménage 1 Sanitaires personnel Sanitaires publics	Ballons d'eau chaude sanitaire	4	Thermor	Compact	2013			15 L en plénum			X			
Cafétéria	Ballons d'eau chaude sanitaire	1	Thermor	Compact	2013			15 L sous évier			X			
EQUIPEMENT SANITAIRES														
Tous blocs sanitaires	Lavabo sanitaire	6	-	-	2013			Compris robinetterie			X			
Tous blocs sanitaires	Lavabo dans cabines WC	9	-	-	2013			Compris robinetterie			X			
Tous blocs sanitaires	WC	13	-	-	2013			-			X			
Cafétéria	Evier	1	FRANKE	CCX/CCL611-86	2013			Compris robinetterie			X			
Ménage 1	Vidoir	1	ALLIA	PUBLICA	2013			Compris robinetterie			X			
EVACUATION EU / EV / EP														
Colonnes EU/EV	Ens.	-	-	-	2013						X			
Colonnes EP	Ens.	-	-	-	2013						X			
ALIMENTATION BT														
Local Arrivée EDF	Tarif jaune	1	-	240 KVA				-			X			
TGBT (LRM) Proche dégagement 4	TGBT	1	-	-				-			X			
PC Sécurité	Arret d'urgence général ondulé	1	-	-				-			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Palais MONTAIGNE		Bâtiment		Le bâtiment Montaigne, situé 19 bis Boulevard Montaigne, classé comme Etablissement recevant du public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 3650 m²							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
PC Sécurité	Arret d'urgence général	1	-	-				-			X			
DISTRIBUTION BT														
Local VP instruction	Tableau divisionnaire TD-01	1	-	-				Eclairage Extérieur Zone Attente Gardée			X			
Local numérisation et accueil	Tableau divisionnaire TD-02	1	-	-				Eclairage Hall d'entrée LED Extérieure			X			
Dégagement 9	Tableau divisionnaire TD-03	1	-	-				Eclairage Hall Spot Pillier			X			
SAS attente témoins	Tableau divisionnaire TD-11	1	-	-				Eclairage Salle d'Assises 1 et 2			X			
SAS attente secrétariat procureur	Tableau divisionnaire TD-12	1	-	-				Eclairage Salle des Pas Perdus (Lustres)			X			
Dégagement 9	Tableau divisionnaire TD-13	1	-	-				Eclairage Salle des Pas Perdus			X			
SAS tribunal de police	Tableau divisionnaire TD-21	1	-	-				Eclairage Hall d'entrée LED Extérieure			X			
PRODUCTION ELECTRICITE HAUTE QUALITE														
Local onduleur	Onduleur 1	1	SOCOMEK	MASTERYS BC	déc-13			60 KVA		X				
Local onduleur	Onduleur 2	1	RIELLO	SENTRYUM	nov-22			10 kVA Autonomie 10 min			X			
DISTRIBUTION ELECTRICITE HAUTE QUALITE														
Local onduleur	Tableau divisionnaire TD-OND 1	1	-	-				-			X			
Local onduleur	Tableau divisionnaire TD-OND 2	1	-	-				-			X			
ECLAIRAGE NORMAL														
Hall attentes gardes - Arme LRM class 2 Local CTA 1	Type A1	8	TRILUX	OLEVON 5287504				2x49W T5			X			
-	Type A2		TRILUX	OLEVON 5287505							X			
Local onduleur, LRM class 1, 2	Type A2	5	TRILUX	OLEVON 5827504				1x49W T5			X			
Local déchets, ménage LRM class 3, 6	Type A3	10	TRILUX	OLEVON 5219004				1x28W T5			X			
Corniche salle des pas perdus	Type B1	40	ELUMIN	B4331810y00				LED 14,4W/M			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Palais MONTAIGNE		Bâtiment		Le bâtiment Montaigne, situé 19 bis Boulevard Montaigne, classé comme Etablissement recevant du public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 3650 m²							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
Escaliers Salle d'assises	Type C1	58	SAMMODE	NIEPCE GRADABLE DALI 13040530				80W T5			X			
Hall principal	Type C2	4	IGUZZINI	IROLL 65 B786				2x70W HIT TC-CE			X			
Local reprographie générale	Type C3	2	THORN	PAPRIKA 96010944				18W TC-D			X			
Sanitaires Cafétéria	Type C4	7	RESISTEX	WERIANE Sans inter 010401				24W 2G11			X			
Salle des pas perdus	Type D1	8	-	-				Luminaire tubulaire sur pied 1x36			X			
Bureau Salles d'audiences	Type E1	187	TRILUX	ECTOR RPV 314 6131304				3x14W G5			X			
Extérieur attentes gardes	Type F1	1	LAMP	POINT 74422003				2x26W G24-q3			X			
Locaux ménage Sanitaires	Type F2	20	LAMP	POINT 7441003				1x18W G24-q2			X			
Attentes gardes et locaux associés	Type F3	10	SECURLITE	BANG COLOR LB1208				26W G24q-3			X			
LRM Class Circulations Dégagements Paliers escaliers	Type G1	182	TRILUX	AMBIELLA 5292104 + 5292400				26W G24q-3			X			
Sanitaires	Type G2	6	TRILUX	AMBIELLA 5292304 + 5292400				2x18 G24q-2			X			
Hall d'entrée	Type G3	16	TRILUX	INPERLAL 611940				LED 31W 2700 lm			X			
Exrérieur	Eclairage encastré	8		2 éclairage sol derriere pilier d'entrée + 6 encastrés rampe PMR							X			
Cafétéria	Type G4	3	NORDLUX	READ MINI BLANC 73153001				E14 40W			X			
BAES														
Ensemble bâtiment	BAES	Env. 100	SATI KAUFEL	-				45 lm			X			
Salles d'audience	BAES	Env. 15	SATI KAUFEL	-				300 lm			X			
Salle des pas perdus	BAES	4	SATI KAUFEL	-				2 000 lm			X			
APPAREILLAGE														
-	Détecteur de présence	Ens	-	-				-			X			
PARAFoudre														

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Palais MONTAIGNE		Bâtiment		Le bâtiment Montaigne, situé 19 bis Boulevard Montaigne, classé comme Etablissement recevant du public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 3650 m²							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
en tête de TGBT	Parafoudre primaire	1	-	-				Type 1			X			
en tête de tableaux divisionnaires et tableaux ondulés	Parafoudre secondaire	Ens.	-	-				Ttype 2 coordonné avec le parafoudre primaire			X			
GESTION TECHNIQUE DU BÂTIMENT														
PCS	Supervision	1	SAUTER	-				Intégrateur : LAMATHERM			X			
PCS	PC de supervision GTB	1	-	-				-			X			
-	Commutateur/switch	Ens.	-	-				-			X			
-	Routeur	Ens.	-	-				-			X			
-	Bus et réseaux de communication	Ens.	-	-				-			X			
-	Contrôleurs de réseau	Ens.	-	-				-			X			
-	Régulateurs	Ens.	-	-				-			X			
-	Automates	Ens.	-	-				-			X			
-	Module E/S	Ens.	-	-				-			X			
SYSTEMES DE SECURITE INCENDIE														
PC Sécurité	SDI	1	CHUBB	UTI.COM				-			X			
PC Sécurité	CMSI	1	CHUBB	CMSI.COM				-			X			
	Report d'alarme	1	CHUBB	LON.REP.EVAC							X			
	Report d'alarme	1	CHUBB	RS.REP							X			
PC Sécurité	Poste de supervision	1	ACER	TRAVELMATE P253-E				-			X			
-	Déclencheur manuel	12	CHUBB	DM MCP5A-RP02SF-A207-01				-			X			
Ensemble bâtiment	Détecteur optique de fumées	50	CHUBB	Scan + O				-			X			
Ensemble bâtiment	Diffuseur sonore	Ens	CHUBB	SONOS DC				-			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Palais MONTAIGNE		Bâtiment		Le bâtiment Montaigne, situé 19 bis Boulevard Montaigne, classé comme Etablissement recevant du public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 3650 m²							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
Ensemble bâtiment	Diffuseur sonore et lumineux	16	CHUBB	SONOS DL DC				-			X			
-	Centrale de détection/aspiration des fumées	1	VESDA	Laser Plus				-			X			
SAS Tribunal de police Local face sanitaire SA.202	Détection/aspiration des fumées	2	VESDA	LaserCOMPACT				Détection multiponctuelle			X			
-	Détecteur de fumée par aspiration	Ens.	VESDA	VLF-250				Xtralis			X			
CONTRÔLE D'ACCÈS / ANTI-INTRUSION / INTERPHONIE														
PC Sécurité	PC de supervision	1	-	-				-			X			
PC Sécurité	Logiciel de supervision	1	SIEMENS	SiPass Entro				6.55.04			X			
-	Centrale d'alarme	1	SIEMENS	SI410 FNF				Contrôleur/enregistreur intégré			X			
SAS attente témoins	Baie VDI sureté	1	-	-				-			X			
Entrées bâtiment	Commande déportée alarme intrusion	2	-	-				-			X			
Local informatique	Détecteur bi-volumétrique	Ens	BOSCH	ISC-PDL1 W18G et W18H				double technologie alarme intrusion			X			
-	Lecteur de badges	38	-	R-10				-			X			
Ensemble bâtiment	Sirène	Ens	-	-				-			X			
Accès escalier 1	Digicode	1	-	-				-			X			
INTERPHONIE														
PC Sécurité	Interphone vidéo - combiné intérieur	1	-	-				-			X			
Entrée attente garde	Interphone vidéo - platine extérieure	1	-	-				-			X			
PC Sécurité	Combiné intérieur de sécurirté	1	-	-				-			X			
Bureau Vice président correctionnelle Bureau Tribunal de police	Platine interphone de sécurité	2	-	-				Espaces d'attente sécurisée			X			
VIDEOSURVEILLANCE / VIDEOPROTECTION														
PC Sécurité	Logiciel de supervision	1	BOSCH	-				Video Client - 1.7.2.65			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Palais MONTAIGNE		Bâtiment		Le bâtiment Montaigne, situé 19 bis Boulevard Montaigne, classé comme Etablissement recevant du public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 3650 m²							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
PC Sécurité	PC de supervision	1	DELL	Précision T1700				Précision T1700			X			
PC Sécurité	Moniteur de supervision	4	NEOVO	-				22"			X			
Angles de murs extérieurs du Palais de justice	Caméra extérieure dôme motorisé	4	BOSCH	AutoDome Easy II IP				-			X			
Ensemble bâtiment	Caméra intérieure dôme	30	BOSCH	HD 1080p				-			X			
-	Stockeur vidéo	1	BOSCH	DLA-AIOU0				-			X			
COURANT FAIBLE : DISTRIBUTION DE L'HEURE														
-	Horloge mère	1	BODET	Mic Sigma H				6 MIN AVANCE			X			
Hall d'entrée Salle JLD	Horloge secondaire	2	BODET	Cristalys 7				-			X			
salle d'assisex, salle correctionnelle, salle d'audiences public restreint	Horloge secondaire	3	BODET	Cristalys 7				-			X			
ASCENSEURS ET MONTE-CHARGES														
RDC R+1 R+2	Ascenseur	1	DUTREIX SCHINDLER	-				630 kg / 8 personnes 3 Niveaux Course : 7,23 m - 1 m/s Accès simple face			X			
PORTES AUTOMATIQUES														
Entrée parvis	Porte automatique coulissante	1	SOFTICA	-				-			X			
EXTINCTEURS														
Ensemble site	Extincteur à eau - 6L	24	-	-				-	2014		X			
Ensemble site	Extincteur CO2 - 2kg	10	-	-				-	2014		X			
Ensemble site	Extincteur CO2 - 5kg	2	-	-				-	2014		X			
EXUTOIRES DE DESENFUMAGE														
Toiture	Lanterneau de désenfumage	4	-	-				Sur cages d'escaliers 1, 2, 3 et 4			X			
GEOLES														
RDC	Geôles	3	-	-				avec un bloc sanitaire sécurisé			X			
LIGNE DE VIES														
Toitures	Lignes de vies	Ens	-	-							X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Annexe SIREY		Bâtiment n°		Le bâtiment Sirey, situé place du Général Leclerc, classé comme Etablissement Recevant du Public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 1050 m².							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
PRODUCTION D'EAU CHAUDE ET D'EAU GLACEE														
Local technique combles	Pompe à chaleur réversible	2	CIAT	AQUACIAT ILDH 150V	2015		R410A 9,7 Kg	150V - R410a Puissance froid : 53 kW Puissance chaud : 30 kW Débit 9700 m3/h 1 Circuit frigorifique - 2 Etages de puissance			X			
Local technique combles	BALLON TAMPON PAC	1	LAPESA	260L G260/F801	2015			-			X			
Local technique combles	Pompe de charge simple P01A à P01C	3	SALMSON	-	2015			Débit variable 11 m3/h variable 45/41°C et 17/21°C Dont 1 pompe secours			X			
Local technique combles	Armoire électrique	1	-	-	2015			avec regulation SIEMENS			X			
Local technique combles	Groupe frigorifique	1	CIAT	AQUACIA EVOLUTION LDC 240V EVO	2015		R410A 10,65 kg	240V R410a Condensation à air Puissance froid : 62,1 kW Débit 17 600 m3/h R410A			X			
Local technique combles	BALLON TAMPON groupe froid	1	LAPESA	260L G260/F801	2015			-			X			
Local technique combles	Pompe de charge double P04	1	SALMSON	-	2015			Débit variable 11 m3/h variable 7/12°C			X			
Local technique combles	Vase d'expansion	1	-	-	2015			-			X			
Local technique combles	Pot d'injection de produit	1	-	-	2015			-			X			
Local technique combles	Filtres à tamis	Ens.	-	-	2015			-			X			
Local technique combles	Clapet anti retour	Ens.	-	-	2015			-			X			
Local technique combles	Disconnecteur hydraulique	Ens.	SOCLA	DN 15	2015	RESEAU PAC		contrôlé en 16/02/2024			X			
Local technique combles	Disconnecteur hydraulique	Ens.	SOCLA	DN 15	2015	RESEAU EG		contrôlé en 16/02/2024						
TRAITEMENT D'EAU														
Local technique combles	Adoucisseur	1	JUDO	JUDOMAT	2015						X			
DISTRIBUTION EC / EG														
Local technique combles	Pompe double secondaire P02	1	SALMSON	-	2015			Débit variable 6 m3/h variable 35/31°C et 17/21°C			X			
Local technique combles	Pompe double secondaire P03	1	SALMSON	-	2015			Débit variable 2 m3/h variable 45/40°C			X			
Local technique combles	Pompe double secondaire P05	1	SALMSON	-	2015			Débit variable 11 m3/h variable 7/12°C			X			
Local technique combles	Vanne 2 voie motorisée	5	-	-	2015			-			X			
Local technique combles	Vanne 3 voie motorisée	3	-	-	2015			-			X			
Local technique combles	Compteur d'énergie	3	-	-	2015			-			X			
Local technique combles	Vannes d'isolement	Ens.	-	-	2015			-			X			
Local technique combles	Clapet anti retour	Ens.	-	-	2015			-			X			
Local technique combles	Filtres à tamis	Ens.	-	-	2015			-			X			
Local technique combles	Thermomètres, manomètres	Ens.	-	-	2015			-			X			
TRAITEMENT D'AIR														

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Annexe SIREY			Bâtiment n°		Le bâtiment Sirey, situé place du Général Leclerc, classé comme Etablissement Recevant du Public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 1050 m².						
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
Local technique - combles	Centrale de Traitement d'Air double flux Générale	1	CIAT	FLOWAY	2015			Classic RHE Taille 7500 Avec récupérateur d'énergie à roue Batterie change over Puissance froid : 9 kW Puissance chaud : 15 kW Débit 8025 m3/h			X			
Fond du couloir des archives	Centrale de Traitement d'Air Archives	1	DENCO HAPPEL	MULTI-DENCO	2015			Puissance froid : 8,5 kW Puissance chaud : 6 kW Batterie chaude électrique Batterie froide à eau glacée Equipée d'un humidificateur Débit 2200 m3/h	EQUIPE DETECTIO N EAU		X			
CASSETTES ET VENTILO-CONVECTEURS														
Salles d'audience	Cassettes réversibles plafonnières	10	CIAT	COADIS LINE	2015			600 HEE 4T 4 tubes			X			
Faux plafond accueil	Ventilo-convecteur gainable	1	CIAT	COMFORT LINE	2015			14B HEE 4T Puissance chaud : 334 W Puissance froid 566 W			X			
Bureaux orientation sud	Ventilo-convecteur gainable	2	CIAT	COMFORT LINE	2015			14B HEE 4T 2 tubes change over			X			
Bureaux orientation sud	Ventilo-convecteur gainable	2	CIAT	COMFORT LINE	2015			14B HEE 4T 2 tubes change over			X			
Local serveur	Ventilo-convecteur mural	2	CIAT	MAJOR LINE	2015			Easy cmfort 602D HEE 621 2T Puissance froid 4590 W			X			
PLAFONDS RAYONNANTS														
Bureaux	Plafond rayonnant réversible	28	ZEHNDER	ALUMLINE	2015			Plafond réversible			X			
Bureaux	Plafond rayonnant réversible	25	ZEHNDER	ALUMLINE	2015			Plafond réversible			X			
RIDEAU D'AIR CHAUD														
Hall d'accueil	Rideau d'air chaud électrique	1	BIDDLE	CA2 L200	2015			Encastré Puissance 3,7 kW-17 kW			X			
RADIATEURS														
Hall d'accueil	Radiateur	13	HENRAD PREMIUM	-	2015			Robinet thermostatique MB expert			X			
Ensemble R+1	Radiateur	5	HENRAD PREMIUM	-	2015			Robinet thermostatique MB expert			X			
Ensemble R+2	Radiateur	6	HENRAD PREMIUM	-	2015			Robinet thermostatique MB expert			X			
Ensemble R+3	Radiateur	11	HENRAD PREMIUM	-	2015			Robinet thermostatique MB expert			X			
VENTILATION														
Toiture	Extracteur VMC et local déchets	1	ATLANTIC	AIRVENT				EX 850			X			
Tous	Bouche de ventilation	Ens	-	-				Soufflage / Extraction			X			
-	Clapet coupe feu	Env 38	-	-				-			X			
INSTRUMENTATION DE REGULATION														
-	Régulateur de débit	Ens	TROX	TVRD Easy				Compris piège à sons			X			
Alimentation eau de ville														
Local branchement eau de ville	Arrivéé générale eau de ville	1	-	-				Raccordement PVC DN40			X			
Local branchement eau de ville	Vanne d'isolement	1	-	-				-			X			
Local branchement eau de ville	Compteur de télérelève	1	-	-				-			X			
Local branchement eau de ville	Disconnecteur hydraulique	1	WATT	-				Zone de pression réduite contrôlable			X			
Local branchement eau de ville	Vanne de barrage	1	-	-				-			X			
Local branchement eau de ville	Filtre à tamis	1	-	-				-			X			
Local branchement eau de ville	Clapet anti-pollution	1	-	-				-			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Annexe SIREY			Bâtiment n°		Le bâtiment Sirey, situé place du Général Leclerc, classé comme Etablissement Recevant du Public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 1050 m².						
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
Local branchement eau de ville	Détendeur/ régulateur de pression	1	-	-				Monté en by-pass			X			
Local branchement eau de ville	Robinet	1	-	-				DN20 Prise d'échantillon et introduction de solution désinfectante			X			
Local branchement eau de ville	Manchette témoin	1	-	-				Démontable, by-passée et isolable			X			
Distribution eau de ville														
Local branchement eau de ville	Départ sanitaires	1	-	-				-			X			
Local branchement eau de ville	Départ réseaux techniques	1	-	-				-			X			
Local technique - combles	Disconnecteur hydraulique	1	-	-				BA			X			
PRODUCTION D'EAU CHAUDE SANITAIRE														
Atelier	Ballons d'eau chaude sanitaire	1	-	-				15 L			X			
Cabinet médical	Ballons d'eau chaude sanitaire	1	-	-				15 L			X			
Locaux ménages	Ballons d'eau chaude sanitaire	3	-	-				15 L			X			
Cafétéria	Ballons d'eau chaude sanitaire	1	-	-				50 L			X			
EQUIPEMENTS SANITAIRES														
Tous blocs sanitaires	Lavabo sanitaire	3	ALLIA	PRIMA 00133700000				-			X			
-	Lavabo angle dans cabines WC	6	-	-				-			X			
-	Lavabo PMR	-	ALLIA	LATITUDE 00112300000				-			X			
-	Robinet temporisé	9	DELABIE	TEMPOSOFT2 740500				Temporisation 15s, débit limité à 3 l/min Interrompable à déclenchement souple			X			
-	Urinoir	-	-	-				-			X			
-	WC	6	-	-				-			X			
-	WC PMR	-	ALLIA	PARACELSIUS 00392200000				-			X			
-	Barre de maintien coudée	-	DELABIE	5081P2				-			X			
-	Douche	-	-	-				-			X			
R+3	Kitchenette	2	CAFETERIA ET ATELIER											
EQUIPEMENTS LOCAUX NETTOYAGE														
Cuve avec trop plein et égouttoire	Evier	3	ALLIA	VALLAURIS 2 00680000							X			
-	Robinet mitigeur	3	GROHE	EURODISC 33770							X			
-	Vidoir	3	ALLIA	PUBLICA 04750000							X			
-	Mitigeur temporisé	3	DELABIE	TEMPOMIX mural 788152							X			
RELEVAGE														
Fosse au sous-sol LT EAU	Station de relevage	1	SALMSON	SBS				2 pompes l'une en secours de l'autre Roulement graissé à vie			X			
Fosse au sous-sol	Station de relevage	1	SALMSON	SBS				2 pompes l'une en secours de l'autre Roulement graissé à vie			X			
-	Cuve de rétention	1	-	-				Volume utile 7m3			X			
ASSAINISSEMENT														
-	Colonnes EU/EV	Ens.	-	-				-			X			
-	Colonnes EP	Ens.	-	-				-			X			
ALIMENTATION BT														
Local TGBT	Tarif jaune	1	192 Kva	-				-			X			
Local TGBT	TGBT	1	-	-				-			X			
Local TGBT	Batterie de condensateur	1	LEGRAND	ALPIMATIC				M10040			X			
Accueil	Coupure générale électrique	1	-	-				-			X			
DISTRIBUTION BT														
	Armoires divisionnaires par étage	1	LEGRAND	-				-			X			
-	Tableau divisionnaire TD-0	1	LEGRAND	-				-			X			
-	Tableau divisionnaire TD-1	1	LEGRAND	-				-			X			
-	Tableau divisionnaire TD-2	1	LEGRAND	-				-			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Annexe SIREY		Bâtiment n°		Le bâtiment Sirey, situé place du Général Leclerc, classé comme Etablissement Recevant du Public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 1050 m².							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
-	Tableau divisionnaire TD-3	1	LEGRAND	-				-			X			
-	TD-Info	1	LEGRAND	-				Secouru par l'onduleur "Réseau"			X			
PRODUCTION ELECTRICITE HAUTE QUALITE														
Local TGBT	Onduleur "Equipements prioritaires"	1	S2S	SYRIUS MSII				5 kVA - Autonomie 1h Transformateur BT/BT 6,3 kVA Compris batteries et TGS			X			
Local informatique	Onduleur "Réseau"	1	S2S	SYRIUS MSII				6 kVA - Autonomie 10 min Transformateur BT/BT 6,3 kVA Compris batteries et TGS			X			
Local TGBT	Onduleur "Postes de travail"	1	S2S	SYRIUS MSII				10 kVA - Autonomie 10 min Transformateur BT/BT 10kVA Compris batteries et TGS			X			
DISTRIBUTION ELECTRICITE HAUTE QUALITE														
-	Tableau divisionnaire TDO-0	1	LEGRAND	-				-			X			
-	Tableau divisionnaire TDO-1	1	LEGRAND	-				-			X			
-	Tableau divisionnaire TDO-2	1	LEGRAND	-				-			X			
-	Tableau divisionnaire TDO-3	1	LEGRAND	-				-			X			
ECLAIRAGE NORMAL														
Classement TGI, bureau tutelles, bureau n°2 tutelles Bureau Vice-président, bureau pôle execution, classement TI, local informatique	Type A1	12	SUNLUX	BIMBO XE II V2				Luminaire suspendu en tôle acier, Eclairage direct, Optique grand brillant haut rendement, Ballast électronique HF, gradation DALI			X			
Accueil , bureaux, salles d'audiences	Type A2	64	SUNLUX	GTE /H CDP V2 1*28				Luminaire encastré en tôle acier, Optique grand brillant haut rendement, Ballast électronique HF, gradation DALI.			X			
Accueil confidentiel, attente enfants, hall principal/accueil, poussette, sas Fournitures/archives	Type A3	Ens.	SUNLUX	HADELI 154				Luminaire encastré en tôle acier, Optique polycarbonate Ballast électronique HF.			X			
Archives intermédiaires, Local dossiers tutelles TI	Type C	9	SUNLUX	URG PS 128				Réflecteur industriel, Ballast électronique HF.			X			
Locaux techniques, stockages, déchets, vélos	Type D	14	DISANO	921 hydro T8 EL 164534-00				Plafonnier à vasque claire, Polycarbonate structuré, Ballast électronique HF multi-lampe.			X			
Escaliers	Type E	11	GENERALUX	PLI414D0				Plafonnier corps en tôle d'acier, Diffuseur en polycarbonate opale, Ballast électronique HF.			X			
Circulations, régie, sanitaires, vestiaires	Type F1	65	SUNLUX	PEFPLH 218 HF				Spot encastré en tôle d'acier galvanisée, Collettere en acier laqué blanc, Réflecteur en aluminium grand brillant, Ballast électronique HF			X			
Cafétéria, vestiaires	Type F2	12	SUNLUX	PEFPLH 218 HF				Spot encastré en tôle d'acier galvanisée, Collettere en acier laqué blanc, Réflecteur en aluminium grand brillant, Ballast électronique HF			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Annexe SIREY			Bâtiment n°		Le bâtiment Sirey, situé place du Général Leclerc, classé comme Etablissement Recevant du Public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 1050 m².						
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
Salle de réunion/bibliothèque	Type G	8	EPSILON	Nivès 84W				Ø 400 Suspension boule en verre, Ballast électronique HF			X			
Cafétéria	Type Gb	Ens.	SLV	PARA DOME 2				Suspension transparente / anthracite en aluminium et polycarbonate			X			
Tous bureaux	Type I	81	SUNLUX	GEFPLH 226				Encastré rond en acier, Radiateur et réflecteur en aluminium, Optique miroir brillant, Alimentation à gradation DALI			X			
Salle de réunion/bibliothèque	Type Ib	Ens.	PHILIPS	Zadora LED BBG463 1*LED-40-4200-GU10				Kit LED orientables			X			
ECLAIRAGE DE SECURITE														
	Télécommande éclairage de sécurité	Ens.	LUMINOX	LUM 10315 TLI 500				Pour 500 blocs maximum			X			
Locaux et circulations non techniques	BAES01	42	LUMINOX	LUM 10679 UNILED 45				BAES évacuation 45 lm			X			
Espaces d'attente sécurisés	BAES02		LUMINOX	LUM 10776 ADR 400 L.1				BAES ambiance 250 lm			X			
Locaux et circulations techniques	BAES03		LUMINOX	LUM 10678 UNILED 45ES				BAES évacuation 45 lm			X			
Circulations	BAES04		LUMINOX	LUM 10131 LP 50				BAES évacuation 45 lm/100lm Dispositif d'éclairage renforcé			X			
APPAREILLAGE														
Bureaux	Multicapteur	30	LEGRAND	Ecodétecteur PIR ou détecteur digital DUAL TECH				Une pour deux trames La fonction détecteur de présence pourra être inhibée, cellule photoélectrique pour gradation en fonction de l'éclairage naturel			X			
Circulations, sanitaires	Détecteur de présence plafond	25	LEGRAND	PIR 0 489 41 / 44							X			
locaux techniques, stockage, escaliers	Détecteur de présence mural	10	LEGRAND	PIR 0 489 42 / 45							X			
Circulations, sanitaires	Contrôleur d'éclairage	29	LEGRAND	DALI 0 488 51				Possibilité de contrôle de la ventilation			X			
-	Télécommande	Ens	DISTECH-CONTROL ou équivalent	TCND-IT				Une pour deux trames Télécommande unique multifonction : commande d'éclairage, consigne de température, commande de stores, et sonde de température			X			
PARAFoudre														
En tête de TGBT	Parafoudre primaire	1	-	-				Type 2			X			
Rn tête des tableaux divisionnaires	Parafoudre secondaire	Ens	-	-				Type 2 coordonné avec le parafoudre primaire			X			
En protection des lignes téléphoniques et DSL	Autres parafoudres	Ens	-	-				-			X			
GESTION TECHNIQUE DU BATIMENT														
-	Supervision	1	DELTA DORE	-				MANAGER PLANET			X			
-	PC de supervision GTB	1	-	-				-			X			
-	Commutateur/switch	Ens.	SCHNEIDER	MTN 649204				Bus LNX REG-K			X			
-	Routeur	Ens.	-	-				-			X			
-	Bus et réseaux de communication	Ens.	-	-				-			X			
-	Contrôleurs de réseau	Ens.	-	-				-			X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Annexe SIREY			Bâtiment n°		Le bâtiment Sirey, situé place du Général Leclerc, classé comme Etablissement Recevant du Public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 1050 m².						
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
-	Régulateurs	Ens.	-	-				-			X			
-	Automates	Ens.	-	-				-			X			
-	Module E/S	Ens.	MOXA	EDS-205				-			X			
SYSTEMES DE SECURITE INCENDIE														
PC Sécurité	Centrale Incendie	1	CHUBB	type 4 V				-			X			
PC Sécurité	AES	1	SIAT	-				-			X			
-	Commande manuelle de l'alarme générale	1	CHUBB	SON'ECLA type 4 V				-			X			
Circulations, escaliers, à chaque niveau, RDC proche sortie	Déclencheur manuel	Ens.	CHUBB	SON'ECLA type 4 V				DM MCP3A-R000SF-A207-01 Deux boucles de 32 déclencheurs.			X			
-	Diffuseur sonore et lumineux	Ens.	CHUBB	SONOS DC ou DLDC				Non autonome Type B / 90 dB à 2m Modulateur intégré Signalisation lumineuse par flash			X			
Sanitaires et vestiaires	Diffuseur lumineux	Ens.	CHUBB	SOLISTA LX				Rouge			X			
-	Diffuseurs sonores	Ens.	CHUBB	ROLP AB				-			X			
-	DAS Portes de recoupement	Ens.	-	-				Ventouses			X			
-	DAS Issues de secours	Ens.	-	-				Electroaiment à sécurité positive et Dispositif de Commande Manuelle associé			X			
-	DAS Clapets Coupe Feu	Ens.	-	-				-			X			
CONTRÔLE D'ACCÈS / ANTI-INTRUSION / INTERPHONIE														
Local informatique	Baie courant faible	1	-	-				-			X			
-	Commutateur Ethernet		-	-				24 ports Gigabit			X			
-	Enregistreur		-	-				Stockage type RAID 5			X			
CONTRÔLE D'ACCES / ANTI-INTRUSION														
Gaine technique	Centrale d'alarme	1	HONEYWELL	GD 96				C096-C-E5			X			
-	Système chargeur-batterie de secours	1	-	-				-			X			
-	Module déporté d'entrée/sortie	5	HONEYWELL	RS485 (RIO F)				C072-50 huit entrées et quatre sorties			X			
	Module de contrôle de porte	Ens	HONEYWELL					C081-50 Compris bloc d'alimentation et RIO			X			
Local informatique	Détecteur bi-volumétrique	Env. 11	BOSCH	Blu Line Gen2				Couverture mur à mur de portée 12m*12m			X			
Circulations											X			
Entrée du personnel (clavier)											X			
Gaine technique (centrale)											X			
Hall principal/accueil											X			
Salle d'audience Pôle Civil											X			
Salle d'audience Pôle Exécution											X			
Salle d'audience Pôle Famille/Tutelles											X			
Salle d'attente											X			
Circulations											X			
TGBT											X			
-	Lecteur de table	1	-	-				Reprogrammation des badges			X			
Atelier											X			

Liste des équipements														
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Annexe SIREY		Bâtiment n°		Le bâtiment Sirey, situé place du Général Leclerc, classé comme Etablissement Recevant du Public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 1050 m².							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel				
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
Bureau confidentiel vice-président TGI	Lecteur de badges	21	XPR	MTPX				Signalisation sonores et lumineuse d'ouverture (conforme réglementation accessibilité)			X			
Bureau confidentiel vice-président TI											X			
Salle de réunion											X			
Classement TGI											X			
Fournitures											X			
Classement TI											X			
Fournitures											X			
Local dossiers tutelles (x2)											X			
Local informatique											X			
Entrée du personnel											X			
Escalier Est (vers sous-sol)											X			
Escalier Est (vers niveaux supérieurs)											X			
Escalier Ouest (vers niveaux supérieurs) (x3)											X			
Circulation non publique vers local vélo (depuis hall principal)											X			
Accueil confidentiel (vers circulation non publique)											X			
Salle d'audience pôle d'exécution											X			
Archives intermédiaires											X			
Stockage											X			
TGBT											X			
Embarqué en cabine											X			
Dans toutes les circulations	Sirène	Ens	ELKRON	UHP301A				110 dB Autoalimentée		X				
Sur tous les ouvrants extérieurs accessibles de plain-pied	Clavier à code de mise en/hors service	1	HONEYWELL	CP037-50				afficheur LCD MK7 F		X				
Accès vestiaire avocat	Digicode	1	XPR	EX6				-		X				
INTERPHONIE														
Accueil	Centrale d'interphonie modulaire	1	-	-				-			X			
Accueil	Poste principal sécurité	1	EATON	NUG 36200				-			X			
2 au niveau R+1 2 au niveau R+2 1 au niveau R+3	Poste secondaire sécurité	5	EATON	NUG 36100				-			X			
VIDEOSURVEILLANCE / VIDEOPROTECTION														
Poste sur site via réseau local ou à distance par connexion internet	Poste de supervision	1	-	-				-			X			
Baie Courants Faibles	Enregistreur numérique	1	SAMSUNG	SRN-1000				-			X			
Entrée public Entrée personnel	Caméra fixe extérieure	2	SAMSUNG	SNV-L5083R				Dôme fixe Résistance au vandalisme Eclairage LED intégré			X			
Circulation	Caméra fixe intérieure	12	VISION ou équivalent	DS2CD7153FEI/HIK				Dôme fixe Résistance au vandalisme			X			
Escalier Est											X			
Circulation (x2)											X			
Escalier Est											X			
Escalier Ouest											X			
Circulation (x2)											X			
Escalier Est											X			
Escalier Ouest											X			
Local informatique											X			
Escalier (x2)											X			
Hall principal/accueil											X			
Attente enfants											X			
Circulation											X			
SONORISATION GENERALE														
HP plafonniers (encastrés) Hall d'accueil et attente enfant	Haut parleur	Ens	-	-				6 W (100V) minimum 88dB			X			

Liste des équipements																
Nom de l'Etablissement:			TGI Périgueux Annexe SIREY			Bâtiment n°		Le bâtiment Sirey, situé place du Général Leclerc, classé comme Etablissement Recevant du Public de 4ème catégorie de type W, avec une surface totale de 1050 m².								
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service	Puissance	Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel						
						En KW			GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service		
Hall d'accueil et attente enfant	Pupitre microphone	1	-	-							X					
Dans coffret mural	Amplificateur de puissance	1	AUDIOPHONY	AMP 120				120 W			X					
COURANTS FAIBLES																
-	Micro col de cygne	14	FTM	FTM20				-			X					
-	Enceinte colonne	4	BOSE	MA12EX White				-			X					
-	Enceinte encastrée	4	BOSE	DS40 blanche				-			X					
-	Mini centrale contrôle système	2	VITY	CUSTOLAN DALI				-			X					
-	Switch	1	1 switch 24P	-				24P			X					
-	Récepteur	2	KRAMER	TP580R				-			X					
-	Récepteur	2	KRAMER	TP582R				-			X					
-	Amplificateur distributeur	1	KRAMER	VM-4HDT				HDMI 4K			X					
-	Combiné mixer/amplificateur multizone	1	AUDIOPHONY	Combo240				-			X					
DISTRIBUTION DE L'HEURE																
Baie courants faibles	Horloge mère	1	GORGY TIMING	Radio TIMING GTC				Rack 19" 1U			X					
Hall d'accueil et salles d'audience	Horloge secondaire	4	GORGY TIMING	LEDI 7				Intérieure, simple face			X					
ASCENSEURS ET MONTE-CHARGES																
SS RDC R+1 R+2 R+3	Ascenseur	1	-	-				630 kg/8 personnes 5 Niveaux Course : 12,7 m - 1 m/s Accès simple face Cabine (l x p x h) :1100 x1400 x 2200 Portes (l x h) : 900 x 2000			X					
EXTINCTEURS																
-	Extincteur à eau - 6L	13	-	-	2016			-			X					
-	Extincteur CO2 - 2kg	6	-	-	2016			-			X					
EXUTOIRES DE DESENFUMAGE																
Toiture	Exutoire de désenfumage	2	-	-				-			X					
EXTINCTION AUTOMATIQUE GAZ																
Circulation proche local informatique	Commande manuelle de l'extinction automatique	1	CHUBB	UTEX Pack 6ZD V2				Détection incendie et commande d'extinction automatique			X					
Circulation proche local informatique	Dispositif électrique automatique de commande temporisée (DECT)	1	-	-				Détection incendie et commande d'extinction automatique			X					
Circulation proche local informatique au dessus du DECT + Local informatique	Détecteur optique de fumée	2	CHUBB	C.Scan + O				-			X					
-	Détecteur combiné	Ens.	CHUBB	C.Scan + M				Multicapteurs/thermovélocimétrique			X					
Local informatique	Sirène	1	-	-				-			X					
Local informatique	Panneau d'affichage lumineux	2	CHUBB	983144000				-			X					
Circulations et proche local informatique	Déclencheur manuel d'extinction	5	CHUBB	DM WCP1A-Y910SF-A207-01C				-			X					
Local informatique	Réservoir de gaz	1	CHUBB	Argo 55+				81 L			X					
Local informatique	Event de surpression	1	-	-				-			X					
STORE																
Bureaux orientation soleil	Stores intérieurs	Ens	-	-	2016			-			X					
ARCHIVAGE																
ARCHIVES R+1	ARCHIVES COULISSANTES	13	MOLL					ARMOIRE COULISSANTES			X					
ARCHIVES R+1	RAYONNAGE TOUR	6	MOLL					ARMOIRE ROTATIVE			X					
ARCHIVES R-1	ARCHIVES COULISSANTES	15	LAPOUYADE								X					

Liste des équipements															
Nom de l'Etablissement:			Périgueux Maleville			Bâtiment n°		Le bâtiment Maleville, situé 5 rue Maleville, classé comme Etablissement Recevant du public de 5ème catégorie de type W, avec une surface totale de 896m².							
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type	Date de mise en service										
						En KW				GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
CHAUFFAGE / CLIMATISATION															
CHAUFFERIE	Chaudière murale gaz 20 mbar	1	DE DIETRICH	INNOVENS PRO MCA 90		89,5		A condensation pour chauffage seul avec régulation				X			
CHAUFFERIE	Neutrisateur condensat	1	soluteck condensat +									X			
	pompe reseau	1	WILO	statos 40/1-4								X			
	pot à boue	1	BTW	solutech grp clarificateur zs								X			
CHAUFFERIE	Vase d'expansion	1		140 L 1,5bar								X			
CHAUFFERIE	Disconnecteur	1	SOCCLA	Type BA				16/02/2024				X			
CHAUFFERIE	Pompe de relevage	1	GRUNDFOS	UNILIFT KP 150 AV 1				Pompe submersible inox, interrupteur de niveau vertical				X			
RADIATEURS															
RDC	Radiateurs à eau chaude	17						Puissance installée 31 750 W 9 robinets manuels 8 robinets thermostatiques				X			
R+1	Radiateurs à eau chaude	14						Puissance installée 29 250 W 6 robinets manuels 8 robinets thermostatiques				X			
R+2	Radiateurs à eau chaude	4						Puissance installée 7 600 W 3 robinets manuels 1 robinet thermostatique				X			
UNITE DE TRAITEMENT D'AIR															
Salle de réunion au R+2	Caisson d'insufflation / chauffage d'air neuf	1	France AIR	TEMPERYS ECM 500 S EL 3,3 Adv				Caisson d'insufflation double-peau avec batterie électrique intégrée 300 m3/h sous 490 Pascals				X			
Salle de réunion au R+2	Régulateur de débit avec afficheur	1	France AIR	Evolys sens				Avec entrée 0-10 Volts Sonde CO2 en ambiance, avec afficheur				X			
Salle de réunion au R+2	Prise d'air neuf et rejet d'air vicié	2	ALDES	Sortie de Toit Standard "STS" ø 200								X			
Salle de réunion au R+2	Diffuseurs de soufflage plafonniers à jet hélicoïdal, carrés, réglables	2	ALDES	SF 785				Avec équipements complémentaires (150 m3/h - 400 mm x 400 mm - ø 160 mm)				X			
Salle de réunion au R+2	Diffuseur plafonnier d'évacuation d'air vicié par surpression, carré, à tôle perforée	1	ALDES	SC 319 R				Avec clapet anti-retour automatique 300 m3/h - 400 mm x 400 mm - ø 200 mm				X			
CLIMATISATION															
R+2	Unité extérieure	1	HITACHI	Micro DRV IVX Confort RAS-4H(V)NC1E "4 CV"								X			
R+2	Unités intérieures Murale compacte	1	HITACHI	RPK-FSN(H)3M - Taille 1,0				Télécommande filaire PC ARFPE avec horloge				X			
R+2	Unités intérieures Murale compacte	1	HITACHI	RPK-FSN(H)3M - Taille 1,5				Télécommande filaire PC ARFPE avec horloge				X			
R+2	Unités intérieures Murale	1	HITACHI	RPK-FSN3M - Taille 2,0				Télécommande filaire PC ARFPE avec horloge				X			
R+1 Local informatique	Unité extérieure + intérieure	1	HITACHI	RAC-50 WEC				R410a				X			
VMC															
SANITAIRE RDC	Caisson d'extraction d'air vicié	1	ALDES	EasyVEC Compact micro-watt 300 IP isolé				90 m3/h MAXI sous 300 Pascals avec équipements complémentaires : isolation, pressostat, manchettes, plots				X			
SALLE AUDIANCE	Caisson d'extraction d'air vicié	1	Non visible											X	
	Caisson d'extraction d'air vicié	1	ALDES	EasyVEC Compact micro-watt 600 IP isolé				555 m3/h MAXI sous 230 Pascals avec équipements complémentaires : isolation, pressostat, manchettes, plots				X			
	Grilles d'entrée d'air neuf auto-réglables	4	ANJOS	ISOLA-2-45 + RA + CE2A sur menuiserie								X			
	Bouches d'extraction autoréglables	1	ALDES	BAP'SI 30 m3/h								X			
	Bouches d'extraction autoréglables	4	ALDES	BAP'SI 45 m3/h								X			

Liste des équipements															
Nom de l'Etablissement:			Périgueux Maleville		Bâtiment n°		Le bâtiment Maleville, situé 5 rue Maleville, classé comme Etablissement Recevant du public de 5ème catégorie de type W, avec une surface totale de 896m².								
Identification du local	Désignation	Nb	Marque	Type			Capacité	Caractéristiques	Energie	Etat d'usage matériel					
					Date de mise en service	Puissance				GNL / FOD / GPL/ ELEC	Etat neuf	Bon état	État moyen	Mauvais état	Hors service
						En KW									
	Bouches d'extraction autoréglables	1	ALDES	BAP'SI 20/75 m3/h à cordelette								X			
	Bouches d'extraction autoréglables à modulation automatique du débit d'air	4	ALDES	TDA pile - 7,5 / 90 m3/h								X			
	Clapet CF 2 heures	5	ALDES	ISONE				Déclenchement par fusible thermique Réarmement manuel				X			
ALIMENTATION EAU DE VILLE															
R-1	Alimentation concessionnaire	1	Compteur	DN40								X			
R-1	Régulateur de pression	1		DN32	2019							X			
PRODUCTION EAU CHAUDE SANITAIRE															
Ensemble site	Ballon d'eau chaude	4		compact 15L	2019			sous évier				X			
EQUIPEMENT SANITAIRES															
	Blocs sanitaires (ensemble)	4			2019							X			
R+1 CAFETERIA	KITCHINETTE	1										X			
ALIMENTATION et DISTRIBUTION BT															
RDC	TGBT	1			2019										
R+1 et R+2	TD	2			2019										
ECLAIRAGE NORMAL															
RDC	Eclairage normal	11			2019							X			
R+1	Eclairage normal	14			2019							X			
R+2	Eclairage normal	6			2019							X			
Salle d'audience	Eclairage conservé	Ens											X		
Ensemble bâtiment	Luminaire type A1 "HF"	5			2019							X			
Ensemble bâtiment	Luminaire type A2 "HF"	3			2019							X			
Ensemble bâtiment	Luminaire type B "HF"	7			2019							X			
Ensemble bâtiment	Luminaire type D "HF"	3			2019							X			
Ensemble bâtiment	Luminaire type E Version Asymétrique / Applique murale	2			2019							X			
Ensemble bâtiment	Luminaire type F	3			2019							X			
BAES															
Dégagements - Sorties - Sorties de secours.(R-1)	BAES	4	SATI	"Autotestable SATI Autodiag"	2019							X			
. Dégagements - Sorties - Sorties de secours.(RDC)	BAES	8	SATI	"Autotestable SATI Autodiag"	2019							X			
. Placard technique VTP SSI (RDC)	BAES	1	SATI	"Autotestable SATI Autodiag"	2019							X			
. Dégagements - Sorties - Sorties de secours.(R+1)	BAES	6	SATI	"Autotestable SATI Autodiag"	2019							X			
Local technique électrique	Bloc d'éclairage de sécurité portative	1			2019							X			
APPAREILLAGE Electrique															
RDC	Inter SA	2			2019							X			
RDC	Inter va et vient	6			2019							X			
RDC	Prise de courant 2P+T à éclipse	14			2019							X			
RDC	Prise de courant 2P+T à éclipse "lit médicalisé" ligne directe	1			2019							X			
RDC	Prise de courant 2P+T à éclipse "Rob. Lave mains Cabinet médical" ligne directe	1			2019							X			
RDC	Prise de courant 2P+T à éclipse à détrompage "PC Rouges"	6			2019							X			
RDC	Détrompeur pour prise de courant	6			2019							X			
RDC	Alimentation "ventouse électromagnétique/Contrôle d'accès" ligne directe	1			2019							X			
RDC	.Alimentation "ventouse électromagnétique/Gestion IS" ligne directe	1			2019							X			

[illegible]