



MINISTÈRE DE LA JUSTICE
Département immobilier de Lyon
DIR-SG CENTRE EST - Le Britannia C/8
20, boulevard Eugène Deruelle
69432 LYON CEDEX 03

**REHABILITATION DES SALLES
D'AUDIENCES DU TGI D'AURILLAC
21 PLACE DU SQUARE - 15000 AURILLAC**

PHASE PRO-DCE

LOT N°7 : ELECTRICITE CFO-CFA

**DECOMPOSITION DU PRIX GENERAL ET FORFAITAIRE
D.P.G.F**

Agence Auvergne Rhône-Alpes

12 rue des cigognes

03100 Montluçon

t. 04 70 08 07 58

bet03@larbre-ingenierie.fr

Rédacteur : DT

Date d'émission : Mai 2025

Indice : C

N° de dossier : 2023-005

SIÈGE SOCIAL

2 avenue Pierre Mendès France

23000 Guéret

t. 05 55 52 33 22

bet23@larbre-ingenierie.fr

Agence Nouvelle Aquitaine

90 avenue de Louyat

87100 Limoges

t. 05 55 04 20 21

bet87@larbre-ingenierie.fr

Agence Nouvelle Aquitaine

108 avenue de Cronstadt

40000 Mont de Marsan

t. 05 58 03 86 52

bet40@larbre-ingenierie.fr

Agence Centre Val de Loire

16 Allée Charles Dickens

36000 Châteaurox

t. 02 54 07 79 98

bet36@larbre-ingenierie.fr

Agence Grand Est

22 C chemin de la Hardt

68040 Ingersheim

t. 03 89 80 39 69

bet68@larbre-ingenierie.fr



Les chapitres mentionnés dans le présent bordereau sont le reflet de ceux du CCTP.
 Les lignes de prix comprennent toutes prestations de fourniture et main d'œuvre conformément au CCTP.
 Légende : PM = pour mémoire Ens = l'ensemble U = l'unité ml = le mètre linéaire

CHAPITRE	DESIGNATION	UNITE	NOMBRE	P.U. € H.T.	TOTAL € H.T.
1	<u>GENERALITES</u>				
1.1	Objet	PM			
1.2	Intervenants	PM			
1.3	Patrimoine étudié	PM			
1.4	Connaissance du dossier	PM			
1.5	Classement de l'établissement	PM			
1.6	Prix global et forfaitaire	PM			
1.7	Mission du maître d'œuvre	PM			
1.8	Vérification et réception	PM			
1.9	Organisation et nettoyage de chantier	PM			
1.10	Compte prorata	PM			
1.11	Garantie de parfait achèvement	PM			
2	<u>PRESCRIPTIONS TECHNIQUES GENERALES</u>				
2.1	Spécifications générales	PM			
2.2	Règlements généraux et documents de référence	PM			
2.3	Canalisations	PM			
2.4	Réservations/Percements/Saignées/Rebouchages/Scellement	PM			
2.5	Boîtes d'encastrement, de connexion et de dérivation	PM			
2.6	Modes de pose	PM			
2.7	Cheminement intérieur	PM			
2.8	Matériels et matériels	PM			
2.9	Bases de calculs	PM			
2.10	Formation des personnels	PM			
2.11	Limites de prestations	PM			
2.12	Essais	PM			
2.13	Certificat consuel	PM			
3	<u>DESCRIPTIONS DES OUVRAGES COURANTS FORTS</u>				
3.1	Installation de chantier				
	Coffrets de chantier	Ens	2		
	Eclairage de chantier	FT	1		
	<i>Sous total §3.1</i>				
3.2	Dépose des installations existantes				
	Dépose	FT	3		

CHAPITRE	DESIGNATION	UNITE	NOMBRE	P.U. € H.T.	TOTAL € H.T.
	Maintien en service	FT	3		
	<i>Sous total §3.3</i>				
3.3	Réseau de terre				
	Généralités	PM			
	Prise de terre existante suivant CCTPP	pm			
	Collecteur de terre et barette de coupure	pm			
	Liaison équipotentielle principale	Ens	3		
	Liaison équipotentielle secondaire	Ens	3		
	<i>Sous total §3.3</i>				
3.4	Source normale				
	Généralités	PM			
	<i>Sous total §3.4</i>				
3.5	Armoires de distribution				
	Généralités	PM			
	Ajout protection et mise à jour schéma	Ens	3		
	<i>Sous total §3.5</i>				
3.6	Signalétique				
	Signalétique suivant CCTP	Ens	3		
	<i>Sous total §3.6</i>				
3.7	Distribution principale				
	Goulottes suivant CCTP	Ens	1		
	<i>Sous total §3.7</i>				
3.8	Appareillages				
	Prises de courant 2P+T 10/16A type A	U	17		
	Prises de courant 2P+T 10/16A x2 type A	U	16		
	Prises de courant 2P+T 10/16A x4 type A	U	13		
	Prises de courant 2P+T 10/16A x5 type A	U	1		
	Prise détrompées type B	U	26		
	Câblage des prises de courants	Ens	73		
	<i>Sous total §3.8</i>				
3.9	Eclairage				
	Généralités	PM			
	Principes fonctionnels	PM			
	Liste des appareils				
	Type A	U	34		
	Type B	U	18		
	Type C	U	4		
	Type D	U	14		
	Câblage luminaire	Ens	70		

CHAPITRE	DESIGNATION	UNITE	NOMBRE	P.U. € H.T.	TOTAL € H.T.
	Accessoires de mise en œuvre et raccordement	Ens	3		
	<i>Sous total §3.9</i>				
3.10	Alimentation spécialisée				
	alimentations coffret régulation 2 kW	Ens	2		
	Alimentations CTA	Ens	3		
	Alimentations BSO	Ens	56		
	Alimentations boucle magnétique	Ens	3		
	Alimentations SONO	Ens	3		
	<i>Sous total §3.10</i>				
3.11	Eclairage de sécurité				
	Généralités	PM			
	Liste des appareils				
	BAES	U	7		
	BAES Ambiance	U	3		
	Câblage BAES	Ens	10		
	<i>Sous total §3.11</i>				
	SOUS TOTAL COURANT FORTS §3				
4	<u>DESCRIPTIONS DES OUVRAGES COURANTS FAIBLES</u>				
4.1	Informatique				
	Généralités	PM			
	Compléments baie de brassage	Ens	3		
	RJ 45X2 type A	U	18		
	HDMI	Ens	6		
	Câblage cat 6a 2x4 paires	Ens	1		
	Repérage	Ens	1		
	Mise en service, essais,	Ens	1		
	<i>Sous total §4.1</i>				
4.2	Alarme incendie				
	Dépose et repose des équipements existants	Ens	3		
	Raccordements et essais	Ens	3		
	<i>Sous total §4.2</i>				
4.3	Sonorisation				
	Généralités				
	Fourreaux en attente selon plan	Ens	1		
	<i>Sous total §4.3</i>				
4.4	Boucle magnétique				
	Equipement suivant CCTP	Ens	3		

CHAPITRE	DESIGNATION	UNITE	NOMBRE	P.U. € H.T.	TOTAL € H.T.
4.5	<i>Sous total \$4.4</i>				
	Alarme anti intrusion				
	Détecteurs volumétriques anti intrusion compatible existant	U	6		
	Mise en service et essais	Ens	1		
	<i>Sous total \$4.5</i>				
	SOUS TOTAL COURANT FAIBLE \$4				
	DIVERS				
	Plans de chantier et d'exécution	Ens	1		
	Plans de réservation	Ens	1		
	Schémas	Ens	1		
5	DOE	Ens	1		
	DIUO	Ens	1		
	<i>Sous total divers</i>				
TOTAL GENERAL € H.T. T.V.A. 20% Cachet et signature : TOTAL GENERAL € T.T.C.					
5	PSE				
	Système cable pour luminaire				
	Système de réglage de la hauteur des luminaires	U	52		
	Alimentations système	U	52		
	Câblage	Ens	52		
T.V.A. 20% Cachet et signature : TOTAL GENERAL € T.T.C.					