

**MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
CENTRE DE RECHERCHE SUR L'INFORMATION SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE**

Consultation N° 02/2019

Le Centre de Recherche sur l'Information Scientifique et Technique (CERIST) lance une consultation pour l'aménagement des locaux pour l'imprimerie du CERIST.

Les fournisseurs spécialisés dans le domaine, intéressés par la présente consultation sont priés de déposer leur offre sous pli fermé anonyme à l'adresse suivante :

**Secrétariat de la direction du CERIST
05, chemin des trois frères Aissou, Ben-Aknoun, Alger.**

Les offres doivent être conformes aux spécifications contenues dans la fiche technique jointe en ANNEXE ci-dessous et parvenir à l'adresse sus-indiquée avant le 11/06/2019 à 12h.

L'ouverture des plis se fera le jour-même à 14h au siège du CERIST.

ANNEXE

Fiche Technique

DESIGNATION DES TRAVAUX	U	QUANTITE	PU	MONTANT
LOT 0: LOT DEMOLITION				
Démolition murs double cloisons de 30 cm d'épaisseur y/c transport débris à la Décharge publique sur le périmètre algérois	M ²	40,00		
Démolition murs simples cloisons de 10 cm d'épaisseur y/c transport débris à la Décharge publique sur le périmètre algérois	M ²	80,00		
Démolition du faux-plafond y/c transport débris à la Décharge publique sur le périmètre algérois	M ²	165,00		
Dépose de menuiserie en aluminium fenêtres et portes	M ²	30,00		
Dépose de portes en bois quelque soit la dimension	U	3,00		
Confection de menuiserie en aluminium récupéré de la dépose en portes ou fenêtres	M ²	15,00		
Transport à la décharge publique sur le périmètre algérois des débris d'aluminium ou de bois	M ²	20,00		
Démolition du revêtement de sol avec la chape collante y/c transport débris à la Décharge publique sur le périmètre algérois	M ²	165,00		
Démolition du revêtement muraux en faïences et plinthes avec la chape collante y/c transport débris à la Décharge publique sur le périmètre algérois	M ²	90,00		
Dépose et évacuation du bloc sanitaire femme et Transport à la décharge publique sur le périmètre algérois en un ensemble	U	1,00		
S/TOTAL Démolition				
LOT I: LOT GROS ŒUVRE				
I/ - MACONNERIE				
Maçonnerie en double cloisons	M2	40,00		
Maçonnerie en simple cloison de 10cm d'épaisseur	M2	45,00		
Linteaux en B.A pour baies extérieure largeur 30 cm	ML	15,00		
Linteaux en B.A pour appuis intérieurs largeur 10 cm	ML	7,00		
Apuits de fenetre en marbre	M2	7,00		
F/P revêtement de sol en compactos y/c avec chape et ciment colle	M2	165,00		
F/P de plinthes en compactos suivant le revetement de sol	ML	70,00		
Faïence au choix du maître d'ouvrage	M ²	30,00		
Seuils des portes en compacto de couleur différente au choix de M.O	ML	12,00		
Marches et Contre marches d'accès en marbre épaisseur 3cm	M ²	10,00		
F/P revetement de ciment pour murs extérieurs et intérieurs	M ²	320,00		
S/TOTAL MACONNERIE				

2/ -DIVERS

F/p de conduites de ventilation en PVC avec extracteur de 0,5X0,5	U	3		
Étanchéité sous carrellage	M2	3,00		
faux plafond en aluminium perforé sur structure inoxydable démontable	M2	3,00		
faux plafond en BA 13 sur structure inoxydable démontable	M2	125,00		
F/P de moucharabieh Métallique pour protection visuelle et solaire	M2	20,00		
<u>S/TOTAL DIVERS</u>				
<u>TOTAL GROS-OEUVRE</u>				

DESIGNATION DES TRAVAUX	U	QUANTITE	PU	MONTANT
<u>LOT II: MENUISERIE BOIS et Aluminium</u>				
F/P porte d'entrée en Aluminium avec grille de lamelles de protection à serrure blindée en aluminium à double vantaux pré-cadre et cadre P1: 1,20 x 2,20	U	1,00		
F/P porte en aluminium y compris pré-cadre et cadre P2 : 0,94 x 2,20, moitié résine moitié en verre de 05 mm	U	3,00		
F/P porte pleine en bois pour sanitaires femmes y compris cadre P3 : 0,84 x 2,20	U	1,00		
F/P porte en aluminium y compris pré-cadre et cadre double vantaux y compris P4 : 1,40 x 2,17	U	2,00		
F/P placard en aluminium cadre de 05-07 cm y compris pré-cadre et cadre compris cadre PL1 : 2,20 x 2,20 à trois vantaux coulissants couvertures en résines et étagères chaque 50 cm de hauteur en mélaminé avec supports	U	3,00		
F/P porte fenetre en Aluminium à double vantaux cadre de 05-07 cm coulissante y compris pré-cadre et cadre et volet roulant Dim : 1,80 x 1,60	U	3,00		
F/P fenêtre en Aluminium à double vantaux cadre de 05-07 cm coulissante y/compris pré-cadre et cadre cadre et volet roulant F1: 1,20 x 1,40	U	2,00		
F/P chassis en aluminium y compris cadre CH1: 0,6 x 0,6	U	1,00		
F/P chassis en pvc y compris cadre CH3: 0,6x1,20 pour cage d'escalier	U	2,00		
F/P de panneau en verre trempé lineaire épaisseur 8 mm pour séparation intérieur sablé y/c fixation et étanchéisation	M2	15,00		
<u>TOTAL MENUISERIE</u>				

LOT III : PLOMBERIE SANITAIRE

1-Alimentation eau froide				
Fourniture et pose de tube en PPR, y compris tés,coudes,raccords et toutes sujétions.				
DN12	ML	7,00		
DN14	ML	3,00		
F/P Vanne d'isolement en bronze brossé (eau)				
DN16	U	1,00		
F/P robinet pour la chasse d'eau y compris la douchette	U	1,00		
DN 12				
F/P robinet melageur pour lavabo	U	42,00		
DN 12				

	S.Total			
4-Evacuation des Eaux : EU-EV -EP				
F/P Siphon de sol 200x200	U	42,00		
F/P de tube en PVC ,y compris coudes, tés égale et culotte				
DN 50	ML	8,00		
DN 80	ML	10,00		
DN 110	ML	3,00		
Confexion de caniveau en béton y compris grilles en fente et support longueur 4,00 MI	Ens	1,00		
Confexion de regard en béton armé y compris tompon en béton armé Prondeur=1,50	U	1,00		
	S.Total			
<u>LOT IV : ELECTRICITE</u>				
Cheminement et accessoires de montage				
Boite encastrément 1 poste	U	2		
Boite de dérivation encastrée	U	1		
Gaine ICTA Ø 09	ML	40		
Gaine ICTA Ø 20	ML	70		
Courant Fort				
Cablerie				
Câble de distribution H07VU 2x1,5 mm ² rigide	ML	410		
Câble de distribution H07VU 3x1,5 mm ² rigide	ML	250		
Câble de distribution H07VK 3x4 mm ² rigide	ML	70		
Câble de mise à la terre V/J U1000R02V 1x16 mm ²	ML	30		
Cable électrique rigide 4x35mm ² U1000R02V	ML	4		
Fil de terre U1000R02V V/J rigide 25 mm ²	ML	15		
Câble de la boucle en fond de fouille en cuivre nu 35mm ²	ML	4		
Barette de mesure	U	1		
Borne principale de terre	U	1		
Repartiteur de terre	U	2		
Appareillage				
Interrupteur simple allumage	U	2		
Interrupteur Double allumage	U	0		
Interrupteur Va et Vient	U	3		
Interrupteur Double Va et Vient	U	4		
Bouton poussoir à voyant lumineux	U	1		
Prise de courant 16A 2P+T	U	12		
Coffret modulaire apparent équipé d'une prise 2P+T	U	1		
Applique murale étanche	U	1		
Hublot étanche plafonnier	U	3		
Spot encastré avec lampe Led	U	20		
Bloc Autonome BAES	U	1		
luminaires plafonniers étanches 2x36W/1,2m (locaux techniques)	U	2		

Borne Principal de terre	U	2		
Répartiteur de terre	U	1		
Tableaux électriques				
Tableau Electrique encastrée y compris différentiels et disjoncteurs	ENS	1		
Courant Faible				
Détéction Incendie				
Centrale de détection conventionnel pour gerer 02 zones avec unité gestion d'alarme	U	1		
Détecteur de fumée	U	4		
Déclencheur manuelle	U	2		
Détecteur de Gaz (CO)	U	2		
Sirène d'evacuation intérieure	U	1		
Câble 2x 0,9 blindé classe CR1 anti feu	ML	35		
Câble 2x 1,5 de classe CR1 anti feu	ML	50		
TOTAL ELECTRICITE				

LOT V : CHAUFFAGE

1-Equipement des blocs et réseau intérieur

F/P de tuyauterie multi-couche couronne de 100 m - Installation en encastré ou en dalle y compris coudes, tés, nourrisse, vanne raccordement et toutes sujétions de bonne exécution Tube DN16x2.	U	1		
F/P de radiateur en aluminium 600mm de hauteur y compris robinet de réglage, té de réglage, purge raccordement et toutes sujétions de bonne exécution P.Calorifique : 1760 Kcal/h / 16E.	U	4		

sous-total	
-------------------	--

2-Equipement chaudière

F/P de chaudière (à ventouse) murale mixte à gaz , raccordement ,conduit d'evacuation de fumée y compris ralonge et flexible, coude et toutes sujétions de mise en œuvre.(posé sur le mur) P=35000 kcal/h	U	1		
---	---	---	--	--

LOT VI : DESENFUMAGE

F/P Caisson d'extraction de désenfumage ,fonctionnement à 400° C pendant deux heure à double vitesses à rejet vertical , y compris clapet anti retour, cadre de scellement, plaque d'adaptation ,bride de raccordement, coffret de relai adapté au caisson conforme à la norme NFS 61 937 avec boîtier de déclenchement, boîtier de réarmement, boîtier d'arrêt pompier sectionneur de proximité cadenas sable, pressostat différentiel, contacts auxiliaires de report des alarmes et signalisation pour système DI.Débit d'air : 7000 m3/h / 14000 m3/h Pression : 250 Pa	Ens	1		
F/P ventilateur d'extraction axiale à double vitesses , y compris coffret de relai adapté au caisson conforme à la norme NFS 61 937 avec boîtier de déclenchement, boîtier de réarmement, boîtier d'arrêt pompier sectionneur de proximité cadenas sable, pressostat différentiel, contacts auxiliaires de report des alarmes et signalisation pour système DI y compris raccordement électrique par câble CR1, raccordement aéraulique et toutes sujétions Débit d'air : 4200 m3/h / 8400 m3/h, Pression : 50 Pa.	U	2		

F/P Grille d'extraction désenfumage, avec surface utile importante 800X500.	U	2		
F/P de Gaine promat avec cornière de raccordement, boulons, réductions, coudes, supports et tiges en acier galvanisé et toutes sujétions	M ²	60		
F/P de compensateur de dilatation manchette souple M0 ou autre	Ens	1		

-

LOT VII : PEINTURE VITRERIE

PEINTURE

DESIGNATION DES TRAVAUX	U	QUANTITE	PU	MONTANT
--------------------------------	----------	-----------------	-----------	----------------

Peinture vynilique y compris travaux de surfacage et enduits préparatoires

a) sur mur extérieurs	M2	200,00		
b) sous plafond extérieurs	M2	80,00		

Peinture satinée y compris travaux de surfacage et enduits préparatoires

a) sur mur intérieurs	M2	150,00		
Peinture vynilique sur faux-plafonds intérieurs	M2	160,00		
Peinture à l'huile sur métal et bois	M2	180,00		
Verre demi double 05 mm	M2	140,00		

TOTAL PEINTURE VITRERIE

Projet:
Imprimerie CERIST

RECAPITULATIF

TOTAL DEMOLITION		
TOTAL GROS-OEUVRE		
TOTAL MENUISERIE		
TOTAL MENUISERIE METALLIQUE		
TOTAL PLOMBERIE SANITAIRE		
TOTAL ELECTRICITE		
TOTAL CHAUFFAGE		
TOTAL DESENFUMAGE		
TOTAL PEINTURE VITRERIE		
	TOTAL HT	
	T.V.A 19 %	
	TOTAL T.T.C	

Arrêter le présent devis à la somme de
:.....(en toutes taxes comprises)
Délai d' exécution (en mois)

L'ENTREPRISE