

AVIS D'APPEL PUBLIC A LA CONCURRENCE

PROCEDURE ADAPTEE OUVERTE

DEPARTEMENT DE MOSELLE (57)

1. Pouvoir Adjudicateur :

SA d'HLM LOGIEST
15 Sente à My - BP 80785 - 57012 METZ CEDEX 01
Tél. 03 87 65 63 11
Fax. 03 87 65 80 52

2. Objet de la mise en concurrence :

La présente consultation concerne un marché de travaux pour la réhabilitation de 34 logements.

Lieu d'exécution des prestations : 6-7-8 place de la mairie- 57144 Cocheren

3. Mode de passation :

Procédure adaptée ouverte en vertu des dispositions de l'article L.2123-1 et R.2123-1 du code de la commande publique.

4. Nature des travaux et désignation des lots :

Les travaux sont répartis en 10 lots séparés désignés ci-dessous :

<i>Lots</i>	<i>Désignation</i>
01	COUVERTURE-ZINGUERIE
02	MENUISERIES EXTERIEURES
03	VENTILATION-SANITAIRE
04	ELECTRICITE-ECLAIRAGE
05	ITE – PEINTURES EXTERIEURES
06	PEINTURES INTERIEURES
07	MENUISERIES INTERIEURES - PLATRERIE
08	SERRURERIE – METALLERIE
09	CARRELAGE – FAIENCE
10	REVETEMENT DE SOLS

Les entreprises ont la possibilité de répondre à un lot, plusieurs lots ou la totalité des lots.

5. Délai d'exécution :

Le délai d'exécution des travaux est de **12 mois** avec une période de préparation de chantier de **1 mois** comprise dans ce délai.

Le démarrage des travaux est prévu pour **juin 2021**.

6. Conditions et remise des offres :

Se reporter au règlement de consultation qui sera joint au dossier.

La date limite de remise des offres est fixée au **30 octobre 2020 à 11H00**

7. Les critères intervenant pour la sélection des candidatures et critère de jugement des offres :

Se reporter au règlement de consultation.

8. Renseignements complémentaires et obtention des dossiers :

Pour obtenir tous les renseignements complémentaires qui leur seraient nécessaires au cours de leur étude, les candidats devront faire parvenir une demande écrite sur le site **marchésécurisés.fr**.

9. Obtention du dossier de consultation :

Les candidats peuvent télécharger le DCE sur le site <https://www.marches-securises.fr/>