

VILLE DE GONFARON



CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES

MARCHÉ PUBLIC N° 2408

Maitrise d'œuvre pour la réhabilitation de la Salle Polyvalente

MAPA du 1^{er} octobre 2024

(Conformément au Code de la Commande Publique en vigueur)

Table des matières

Table des matières	2
1. OBJET DU MARCHE	3
2. MISSION DE BASE	3
2.1 Etudes d'esquisses (ESQ)	3
2.2 Études de Diagnostic	4
2.3 Études d'avant-projet	4
2.3.1 Études d'Avant-projet sommaire (APS)	4
2.3.2 Études d'Avant-projet définitif (APD)	5
2.3.3 Dossier de permis de construire et autres autorisations administratives	7
2.4 Études de projet	7
2.5 Assistance pour la passation des contrats de travaux (ACT)	9
2.6 Visa des études d'exécution et de synthèse	10
2.7 Direction de l'exécution des contrats de travaux (DET)	11
2.8 Assistance aux opérations de réception (AOR)	13
3. Missions Complémentaires d'assistance	14

1. OBJET DU MARCHÉ

L'opération « Réhabilitation de la salle polyvalente- Paul Maurel » à GONFARON, est défini dans le programme détaillé fourni.

A titre indicatif :

Le montant prévisionnel des travaux est estimé à 1 500 000 € HT, en une seule phase de réalisation.

La durée prévisionnelle des études est de 2 mois.

La durée prévisionnelle des travaux est 6 à 8 mois (hors période de préparation).

Les durées sont données à titre indicative et ne sauraient prendre une valeur contractuelle.

2. MISSION DE BASE

2.1 Etudes d'esquisses (ESQ)

Les études d'esquisse porte sur la phase 1 décrite dans le programme, et ont pour objet de :

- Prendre connaissance et analyser le dossier programme et les documents fournis par le maître d'ouvrage
- Visiter les lieux et analyser le site
- Analyser les données administratives et les contraintes réglementaires
- Analyser les données techniques
- Analyser les données financières
- Explorer les différentes solutions envisageables et en proposer une ou plusieurs traduisant les éléments majeurs du programme ; en présenter les dispositions générales techniques envisagées ; en indiquer les délais de réalisation
- Vérifier la compatibilité de la ou des solutions préconisées avec la partie de l'enveloppe financière prévisionnelle retenue par le maître d'ouvrage et affectée aux travaux
- Vérifier la faisabilité de l'opération au regard des différentes contraintes du programme et du site et proposer éventuellement des études géotechniques complémentaires.

Dans le cadre de ces études d'esquisse, des réunions de concertation sont organisées avec le maître d'ouvrage.

➤ Documents à remettre au maître d'ouvrage :

- ✓ Formalisation graphique de la solution préconisée, présentée sous forme de plans des niveaux significatifs établis à l'échelle de 1/500 (0,2 cm/m) avec éventuellement certains détails significatifs au 1/200 (0,5 cm/m), ainsi

CCT – Moe réhabilitation salle polyvalente

que l'expression de la volumétrie d'ensemble avec éventuellement une façade significative au 1/200.

- ✓ Note de présentation des solutions architecturales et fonctionnelles envisagées et justification du parti architectural retenu
- ✓ Note de présentation des principes techniques retenus
- ✓ Note sur les surfaces des différents niveaux
- ✓ Note sur la compatibilité du projet avec l'enveloppe financière
- ✓ Note sur la compatibilité du projet avec le délai global
- ✓ Comptes rendus de réunions avec le maître d'ouvrage portant sur les principales options prises à ce stade de la mission.

Les études d'esquisse sont présentées au maître d'ouvrage, pour approbation de la solution préconisée en proposant, éventuellement, certaines mises au point du programme et des études complémentaires.

Pour cette opération particulière, plusieurs scénarii seront à présenter :

- *extension du bâtiment pour l'espace de stockage mairie et pour l'espace de rangement des associations*
- *emplacement de la cuisine/espace catering*

2.2 Études de Diagnostic

Les études de diagnostic qui permettent de renseigner le maître d'ouvrage sur l'état du bâtiment et sur la faisabilité de l'opération ont pour objet :

1° D'établir un état des lieux ;

2° De fournir une analyse fonctionnelle, urbanistique, architecturale et technique du bâti existant ;

3° De permettre d'établir un programme fonctionnel d'actions techniques contribuant à la bonne utilisation du bâtiment selon les objectifs assignés dans le programme, ainsi qu'une estimation financière et d'en confirmer la faisabilité de l'opération.

Le maître d'œuvre préconise, éventuellement, des études complémentaires d'investigation des existants.

2.3 Études d'avant-projet

Les études d'avant-projets, portent sur les trois phases, fondées sur la solution d'ensemble retenue et le programme précisé à l'issue des études d'esquisse et de diagnostic approuvées par le maître de l'ouvrage, comprennent les études d'avant-projet sommaire et les études d'avant-projet définitif.

2.3.1 Études d'Avant-projet sommaire (APS)

Les études d'avant-projet sommaire ont pour objet de :

- Préciser la composition générale en plan et en volume
- Contrôler les relations fonctionnelles des éléments du programme et leurs surfaces.
- Apprécier les volumes intérieurs et l'aspect extérieur de l'ouvrage, ainsi que les intentions de traitement des espaces d'accompagnement.
- Vérifier la compatibilité de la solution retenue avec les contraintes du programme et du site ainsi qu'avec les différentes réglementations notamment celles relatives à l'hygiène et à la sécurité.
- Examiner les possibilités et contraintes de raccordement aux différents réseaux.
- Proposer les dispositions techniques pouvant être envisagées ainsi qu'éventuellement les performances techniques à atteindre
- Préciser un calendrier de réalisation et, le cas échéant, le découpage en tranches fonctionnelles
- Etablir une estimation provisoire du coût prévisionnel des travaux.

Dans le cadre de ces études d'APS, des réunions de concertation sont organisées avec le maître d'ouvrage où sont fournies des explications sur les options architecturales, techniques et économiques proposées.

DOCUMENTS À REMETTRE AU MAÎTRE D'OUVRAGE :

- ✓ Formalisation graphique de l'APS proposé sous forme de plans, coupes et élévations à l'échelle de 1/200(0,5 cm/m) avec certains détails significatifs au 1/100 (1 cm/m)
- ✓ Le cas échéant, demande complémentaire de reconnaissance des sols
- ✓ Tableau des surfaces par ensemble fonctionnel
- ✓ Notice descriptive sommaire (volumes intérieurs, aspects extérieurs, intégration au site)
- ✓ Notice explicative des dispositions et performances techniques proposées
- ✓ Indication d'un délai global de réalisation de l'opération comprenant, le cas échéant, un phasage par tranches fonctionnelles
- ✓ Estimation provisoire du coût prévisionnel des travaux
- ✓ Comptes rendus de réunions avec le maître d'ouvrage portant sur les principales options prises à ce stade de la mission.

Les études d'APS sont présentées au maître d'ouvrage pour approbation.

2.3.2 Études d'Avant-projet définitif (APD)

Les études d'avant-projet définitif, fondées sur l'avant-projet sommaire approuvé par le maître d'ouvrage ont pour objet de :

- Déterminer les surfaces détaillées de tous les éléments du programme
- Arrêter en plans, coupes et façades, les dimensions de l'ouvrage, ainsi que son aspect.
- Définir les principes constructifs, de fondation et de structure, ainsi que leur dimensionnement indicatif.
- Définir les matériaux ;

CCT – Moe réhabilitation salle polyvalente

- Justifier les solutions techniques retenues, notamment en ce qui concerne les installations techniques et les raccordements.
- Vérifier le respect des différentes réglementations notamment celles relatives à l'hygiène et à la sécurité.
- Établir l'estimation définitive du coût prévisionnel des travaux, décomposé en lots séparés*.
- Permettre au maître d'ouvrage d'arrêter définitivement le programme et certains choix d'équipements en fonction de l'estimation des coûts d'investissement, d'exploitation et de maintenance.
- Arrêter le forfait définitif de rémunération.

Dans le cadre de ces études d'APD, des réunions de concertation sont organisées avec le maître d'ouvrage où sont fournies, au fur et à mesure, des explications sur les solutions architecturales, techniques et économiques proposées.

DOCUMENTS À REMETTRE AU MAÎTRE D'OUVRAGE :

- ✓ Formalisation graphique de l'APD proposé sous forme de plans, de l'ouvrage et de ses abords extérieurs à l'échelle de 1/100 (1cm/m) les plans des coupes et façades au 1/50 (2 cm/m)
- ✓ Plans de principes de structure et leur pré dimensionnement tracés unifilaires de réseaux et terminaux sur des zones types à l'échelle de 1/100 (chauffage, ventilation, plomberie, électricité, etc.)
- ✓ Tracés de principe des réseaux extérieurs (1/100)
- ✓ Tableau des surfaces détaillées
- ✓ Descriptif détaillé des principes constructifs de fondations et de structures
- ✓ Notice descriptive précisant les matériaux
- ✓ Descriptif détaillé des solutions techniques retenues et notamment des installations techniques
- ✓ Note de sécurité et plans de compartimentage, issues de secours, etc.
- ✓ Estimation définitive du coût prévisionnel des travaux, décomposée en lots séparés*
- ✓ Comptes rendus de réunions avec le maître d'ouvrage portant sur les principales solutions retenues à ce stade de la mission.

Les études d'APD sont présentées au maître d'ouvrage pour approbation.

* **NOTA BENE important** : Eu égard à la nature spécifique de l'opération, il est demandé à ce stade d'aller plus finement dans l'approche de la nature des ouvrages et de leur coût avec la mission supplémentaire AVMD (Avant-métré détaillé).

Il s'agit concrètement d'anticiper l'avant-métré dû au titre des études de Projet, en allant plus loin pour une description détaillée des travaux à réaliser. Les ouvrages sont regroupés par lot ou corps d'état avec l'établissement des sous détails de prix (main d'œuvre, fourniture, matériel) des différents postes. Ce document, une fois complété en phase projet, servira de référence lors de l'analyse des offres.

2.3.3 Dossier de permis de construire et autres autorisations administratives

Le maître d'œuvre assiste le maître d'ouvrage pour la constitution du dossier administratif et établit l'ensemble des documents nécessaires exigés par la réglementation en vigueur au moment du dépôt du dossier. Il effectue les démarches et consultations préalables nécessaires à l'obtention du permis de construire global pour l'ensemble des travaux, constitue le dossier et assiste le maître d'ouvrage dans ses relations avec les administrations et pendant toute la durée de l'instruction.

Le maître d'ouvrage s'engage à communiquer au maître d'œuvre toute correspondance avec l'administration. Dès réception du permis de construire, il lui en transmet un exemplaire.

Lorsque l'opération nécessite l'obtention d'autres autorisations administratives, (telles que par exemple demande de permis de démolir, autorisations spécifiques.), le maître d'œuvre assiste le maître d'ouvrage, pendant toute la durée de leur instruction, pour effectuer les démarches nécessaires et constituer les dossiers correspondants.

2.4 Études de projet

Les études de projet, fondées sur le programme arrêté et les études d'avant-projet approuvées par le maître d'ouvrage ainsi que sur les prescriptions de celui-ci, découlant du permis de construire précaire et autres autorisations administratives, définissent la conception générale de l'ouvrage.

Les études de projet ont pour objet de :

- Préciser par des plans, coupes et élévations, les formes des différents éléments de la construction, la nature et les caractéristiques des matériaux ainsi que les conditions de leur mise en œuvre.
- Déterminer l'implantation et l'encombrement de tous les éléments de structure et de tous les équipements techniques.
- Préciser les tracés des alimentations et évacuations de tous les fluides et, en fonction du mode de dévolution des travaux, coordonner les informations et contraintes nécessaires à l'organisation spatiale des ouvrages
- Décrire les ouvrages et établir les plans de repérage nécessaires à la compréhension du projet.
- Établir un coût prévisionnel des travaux décomposés par corps d'état, sur la base d'un avant métré (cf NOTA BENE page précédente).
- Permettre au maître d'ouvrage, au regard de cette évaluation, d'arrêter le coût prévisionnel de l'ouvrage et, par ailleurs, d'estimer les coûts de son exploitation.
- Déterminer le délai global de réalisation de l'ouvrage.

DOCUMENTS À REMETTRE AU MAÎTRE D'OUVRAGE :

Documents graphiques

- ✓ Formalisation graphique du projet sous forme de plans, coupes et élévations de l'ouvrage et de ses abords extérieurs à l'échelle de 1/50, incluant, les revêtements de sols, les cloisonnements, les portes et tous ouvrages de second œuvre, avec tous les détails significatifs de conception architecturale à une échelle variant de 1/20 à 1/50è
- ✓ Plans des ouvrages d'infrastructure, incluant axes, trames, tracés des canalisations enterrées avec principaux diamètres, dimensionnement et niveaux du 1/100 au 1/50 (ouvrages principaux).
- ✓ Plans de structure, incluant axes, trames, plans des différents niveaux du 1/100 au 1/50 avec positionnement, dimensionnement principaux
- ✓ Réservations importantes affectant les ouvrages de structure. Surcharges d'exploitation et charges à supporter par la structure pour les principaux ouvrages, besoins principaux en fluides
- ✓ Plans des réseaux extérieurs et des voiries sur fond de plan de masse
- ✓ Plans de chauffage, climatisation et plomberie sanitaire, intégrant schémas généraux, bilan de puissance, tracés unifilaires des principaux réseaux au 1/100
- ✓ Plans d'électricité, courants forts et courants faibles, incluant schémas généraux de distribution, bilan de puissances, tracés des principaux chemins de câbles, implantation des principaux tableaux et appareillages au 1/100
- ✓ En tant que de besoins, coupes de coordination spatiale pour l'implantation des réseaux de fluides
- ✓ Plans généraux des VRD avec tracé sur plan masse des principaux réseaux avec diamètres et niveaux principaux
- ✓ Positionnement, dimensionnement, ventilation et équipement principaux.
- ✓ Plans des dispositions générales de sécurité (compartimentage, dégagements, issues de secours, etc.)
- ✓ Plan de principe d'installation et d'accès de chantier.

Documents écrits

- ✓ Description détaillée des ouvrages et spécifications techniques définissant les exigences qualitatives et fonctionnelles, la nature et les caractéristiques des ouvrages et des matériaux, les contraintes générales de mise en

œuvre, les conditions d'essai et de réception, incluant les limites de prestations entre les différents lots.

- ✓ Présentation du coût prévisionnel des travaux décomposée par corps d'état et de l'avant-métré sur la base duquel il a été établi.
- ✓ Calendrier prévisionnel d'exécution des travaux, décomposés par lots ou corps d'état, qui sera joint au DCE.
- ✓ Comptes-rendus de réunions avec le maître d'ouvrage portant sur les principales options prises à ce stade de la mission.

Les études de projet sont présentées au maître d'ouvrage pour approbation.

2.5 Assistance pour la passation des contrats de travaux (ACT)

L'assistance apportée au maître d'ouvrage pour la passation du ou des contrats de travaux, sur la base des études qu'il a approuvées, a pour objet de :

- Préparer la consultation des entreprises de manière telle que celles-ci puissent présenter leurs offres en toute connaissance de cause, sur la base d'un dossier constitué des pièces administratives et techniques prévues au contrat ainsi que des pièces élaborées par la maîtrise d'œuvre correspondant à l'étape de la conception choisie par le maître d'ouvrage pour cette consultation. Le dossier est différent selon que la dévolution est prévue par marchés séparés ou à des entreprises groupées ou à l'entreprise générale.
- Préparer, s'il y a lieu, la sélection des candidats et analyser les candidatures obtenues.
- Analyser les offres des entreprises, s'il y a lieu les variantes à ces offres ; procéder à la vérification de la conformité des réponses aux documents de la consultation ; analyser les méthodes ou solutions techniques en s'assurant qu'elles sont assorties de toutes les justifications et avis techniques, en vérifiant qu'elles ne comportent pas d'omissions, d'erreurs ou de contradictions normalement décelables par un homme de l'art et établir un rapport d'analyse comparative proposant les offres susceptibles d'être retenues, conformément aux critères de jugement des offres précisés dans le règlement de la consultation. La partie financière de l'analyse comporte une comparaison des offres entre elles et avec le coût prévisionnel des travaux.
- Préparer les mises au point nécessaires pour permettre la passation du ou des contrats de travaux par le maître d'ouvrage.

DOCUMENTS À REMETTRE AU MAÎTRE D'OUVRAGE :

Elaboration du DCE - Dossier de consultation des entreprises

Le DCE est élaboré en fonction des options prises par le maître d'ouvrage pour le mode de dévolution des marchés de travaux (entreprise générale, lots séparés, entreprises groupées).

Le maître d'œuvre propose au maître d'ouvrage des adaptations du CCAP (cahier des clauses administratives particulières), de l'acte d'engagement et du règlement de la consultation, fournis par le maître d'ouvrage, qui lui semblent nécessaires pour tenir compte des particularités de l'opération.

Le maître d'œuvre établit la liste des pièces écrites et graphiques nécessaires à la consultation des entreprises, qu'il a élaborées ou qui ont été fournies par le maître d'ouvrage, les collecte et les regroupe dans le CCTP (cahier des clauses techniques particulières) qui comprend ainsi :

- les plans, pièces écrites et cadre de décomposition de prix global et forfaitaire (sans les quantités) établis par le maître d'œuvre.
- les éventuels autres documents produits soit par le maître d'ouvrage soit par les autres intervenants (notamment PGC, rapport initial du contrôleur technique, études de sondages des sols, diagnostics divers, prescriptions des concessionnaires, etc.).

Consultation des entreprises

- Proposition au maître d'ouvrage des critères de sélection et de qualification à insérer dans l'avis de publicité
- Établissement d'un rapport d'analyse des candidatures et proposition de sélection au maître d'ouvrage
- Le cas échéant, réponses aux questions posées par les entreprises suivant les modalités définies avec le maître d'ouvrage
- Établissement d'un rapport comparatif d'analyse technique et financière des offres et, s'il y a lieu, de leurs variantes. Dans le cas où des variantes, acceptées par le maître d'ouvrage, remettent en cause la conception de la maîtrise d'œuvre, la reprise des études donnera lieu à une rémunération supplémentaire
- Proposition d'une liste d'entreprises susceptibles d'être retenues (offre économique la plus avantageuse).

Mise au point des marchés de travaux

Le maître d'œuvre met au point les pièces constitutives du marché en vue de sa signature par le maître d'ouvrage et l'entrepreneur.

2.6 Visa des études d'exécution et de synthèse

Lorsque les études d'exécution sont, partiellement ou intégralement, réalisées par les entreprises, le maître d'œuvre s'assure que les documents qu'elles ont établis respectent les dispositions du projet et, dans ce cas, leur délivre son visa.

L'examen de la conformité au projet des études d'exécution et de synthèse faite par le ou les entrepreneurs ainsi que leur visa par le maître d'œuvre ont pour objet d'assurer au maître d'ouvrage que les documents établis par l'entrepreneur respectent les dispositions du projet établi par le maître d'œuvre. Le cas échéant, le maître d'œuvre participe aux travaux de la cellule de synthèse.

L'examen de la conformité au projet comporte la détection des anomalies normalement décelables par un homme de l'art. Il ne comprend ni le contrôle ni la vérification intégrale des documents établis par les entreprises. La délivrance du visa ne dégage pas l'entreprise de sa propre responsabilité.

PRESTATIONS INCLUSES :

- ✓ Examen de la conformité des plans et documents d'exécution établis par les entrepreneurs aux documents établis par la maîtrise d'œuvre.
- ✓ Établissement d'un état récapitulatif d'approbation ou d'observations de tous les documents d'exécution.
- ✓ Examen et approbation des matériels et matériaux et leur conformité aux prescriptions arrêtées dans le CCTP des marchés de travaux.
- ✓ Arbitrages techniques et architecturaux relatifs à ces choix et aux éventuelles variantes proposées par les entrepreneurs.
- ✓ Examen des tableaux de gestion des documents d'exécution à établir par l'OPC ou les entrepreneurs.
- ✓ Examen des tableaux de gestion des choix de matériels et matériaux à établir par l'OPC ou les entrepreneurs.
- ✓ Contrôle de cohérence inter-maîtrise d'œuvre.

2.7 Direction de l'exécution des contrats de travaux (DET)

La direction de l'exécution du ou des contrats de travaux a pour objet de :

- S'assurer que les documents d'exécution ainsi que les ouvrages en cours de réalisation respectent les études effectuées.
- S'assurer que les documents à produire par le ou les entrepreneurs, en application du ou des contrats de travaux, sont conformes aux dits contrats et ne comportent ni erreur, ni omission, ni contradiction normalement décelables par un homme de l'art.
- S'assurer que l'exécution des travaux est conforme aux prescriptions du ou des contrats de travaux.

- Délivrer tout ordre de service et établir tout procès-verbal nécessaire à l'exécution du ou des contrats de travaux ainsi que procéder aux constats contradictoires, organiser et diriger les réunions de chantier informer systématiquement le maître d'ouvrage sur l'état d'avancement et de prévision des travaux et dépenses, avec indication des évolutions notables.
- vérifier les projets de décomptes mensuels ou les demandes d'avances présentées par le ou les entrepreneurs ; établir les états d'acomptes ; vérifier le projet de décompte final établi par l'entrepreneur et établir le décompte général.
- donner un avis au maître d'ouvrage sur les réserves éventuellement formulées par l'entrepreneur en cours d'exécution des travaux et sur le décompte général, assister le maître d'ouvrage en cas de litige sur l'exécution ou le règlement des travaux, ainsi qu'instruire les mémoires en réclamation de ou des entreprises.

TÂCHES À EFFECTUER :

✓ Direction des travaux :

- Organisation et direction des réunions de chantier
- Établissement et diffusion des comptes rendus
- Établissement des ordres de service
- État d'avancement général des travaux à partir du planning général
- Information du maître d'ouvrage : avancement, dépenses et évolutions notables.

✓ Contrôle de la conformité de la réalisation :

- Examen des documents complémentaires à produire par les entreprises, en application de leurs contrats
- Conformité des ouvrages aux prescriptions des contrats
- Établissement de comptes rendus d'observation
- Synthèse des choix des matériaux, échantillons ou coloris à valider par le maître d'ouvrage

✓ Gestion financière :

- Vérification des décomptes mensuels et finaux.
- Établissement des états d'acompte
- Examen des devis de travaux complémentaires
- Examen des mémoires en réclamation (examen technique, matériel et économique) présentés au plus tard à la présentation du projet de décompte final.
- Établissement du décompte général.

La présente mission ne comprend pas les prestations nécessaires au remplacement d'une entreprise défaillante (constat contradictoire, consultation des entreprises, choix d'une autre entreprise).

2.8 Assistance aux opérations de réception (AOR)

L'assistance apportée au maître d'ouvrage lors des opérations de réception ainsi que pendant la période de garantie de parfait achèvement a pour objet :

- d'organiser les opérations préalables à la réception des travaux
- d'assurer le suivi des réserves formulées lors de la réception des travaux jusqu'à leur levée
- de procéder à l'examen des désordres signalés par le maître d'ouvrage
- de constituer le dossier des ouvrages exécutés nécessaires à l'exploitation de l'ouvrage à partir des plans conformes à l'exécution remis par l'entrepreneur, des plans de récolement ainsi que des notices de fonctionnement et des prescriptions de maintenance des fournisseurs d'éléments d'équipement mise en œuvre.

PRESTATIONS CONFIEES ET DOCUMENTS À REMETTRE AU MAÎTRE D'OUVRAGE :

✓ Au cours des opérations préalables à la réception, le maître d'œuvre :

- Valide par sondage les performances des installations
- Organise les réunions de contrôle de conformité
- Établit par corps d'état ou par lot la liste des réserves
- Propose au maître d'ouvrage la réception.

✓ État des réserves et suivi

Le maître d'œuvre s'assure de la levée des réserves par les entreprises dans les délais définis.

✓ Dossier des ouvrages exécutés

Le maître d'œuvre constitue le dossier des ouvrages exécutés nécessaires à l'exploitation de l'ouvrage à partir du dossier de conception générale du maître d'œuvre, des plans conformes à l'exécution remis par l'entrepreneur ainsi que des prescriptions de maintenance des fournisseurs d'éléments d'équipement mis en œuvre.

- ✓ Au cours de l'année de garantie de parfait achèvement, le maître d'œuvre examine les désordres apparus après la réception et signalés par le maître d'ouvrage.

3. Missions Complémentaires d'assistance

Les missions complémentaires d'assistance suivantes sont confiées au maître d'œuvre :

- ✓ **Mission AVMD :**

Eu égard à la nature spécifique de l'opération, il est demandé à ce stade d'aller plus finement dans l'approche de la nature des ouvrages et de leur coût avec la mission supplémentaire AVMD (Avant-métré détaillé).

Il s'agit concrètement d'approfondir l'avant-métré dû au titre des études de Projet, et ce dès l'APD, en allant plus loin pour une description détaillée des travaux à réaliser. Les ouvrages sont regroupés par lot ou corps d'état avec l'établissement des sous détails de prix (main d'œuvre, fourniture, matériel) des différents postes. Ce document, complété en phase PROJET, servira de référence lors de l'analyse des offres.

- ✓ **mission S.S.I :**

La mission de coordination S.S.I décrite ci-dessous fait partie du marché de maîtrise d'œuvre. Elle sera conforme à la norme NFS 61.932

- a) Définition des zones (ZS,ZS,ZA) en liaison avec les autorités compétentes.
- b) Elaboration d'un cahier des charges définissant :
 - La catégorie du SSI
 - Les constituants du SSI
 - Les dispositifs de commande des DAS
 - La nature des liaisons
 - Les options de sécurité des DAS
 - Les alimentations de sécurité (ACS,APS)
 - La procédure de réception
 - Le suivi de l'installation avec création et mise à jour des essais
- c) Contrôle du respect du cahier des charges et suivi des essais
- d) Établissement du procès verbal de réception, élaboration du dossier de sécurité
- e) Assistance auprès du Maître d'ouvrage lors de la visite de la commission de sécurité .

- ✓ **OPC - Ordonnancement, coordination et pilotage du chantier**

CCT – Moe réhabilitation salle polyvalente

L'ordonnancement, la coordination et le pilotage du chantier ont respectivement pour objet :

1° D'analyser les tâches élémentaires portant sur les études d'exécution et les travaux, de déterminer leurs enchaînements ainsi que leur chemin critique par des documents graphiques ;

2° D'harmoniser dans le temps et dans l'espace les actions des différents intervenants au stade des travaux ;

3° Au stade des travaux et jusqu'à la levée des réserves dans les délais impartis dans les marchés publics de travaux, de mettre en application les diverses mesures d'organisation arrêtées au titre de l'ordonnancement et de la coordination.

L'opérateur économique :

Date :

Signature :