



Domaine de la Lombardière
07430 DAVÉZIEUX
Tél : 0475675557 - www.annonayrhoneagglo.fr

Rendu et certifié exécutoire en vertu des articles L2131-1 et L5211-3 du Code général des collectivités territoriales.

Décision du Président n°DP_2024_0038

Conclusion d'un marché de travaux " construction du bassin d'orage / Poste de refoulement Quai Jules Roche à Serrières - Relance suite à classement sans suite " n° 202335

Le Président d'Annonay Rhône Agglo,

Vu le Code général des collectivités territoriales,

Vu les articles L. 2123-1 et R. 2123-1 1° du Code de la Commande Publique,

Vu la délibération n° CC-2022-449 du 15 décembre 2022 portant délégation de pouvoirs à Monsieur le Président conférée par le Conseil Communautaire en vertu de l'article L.5211-10 du Code Général des Collectivités Territoriales, et ce pour la durée du mandat,

CONSIDÉRANT qu'Annonay Rhône Agglo souhaite confier à un prestataire privé les travaux désignés en objet,

DÉCIDE

ARTICLE 1 : La conclusion d'un marché de travaux portant sur la construction du bassin d'orage / Poste de refoulement Quai Jules Roche à Serrières avec la société MSAVEL MACONNERIE sise Les Champs – 07410 BOZAS pour un montant de 2 187 292,80 € TTC (offre variante incluant la Prestation Supplémentaire Eventuelle).

ARTICLE 2 : Monsieur le Président en rendra compte au Conseil communautaire lors de sa prochaine séance.

ARTICLE 3 : Monsieur le Directeur Général des Services et le Comptable public sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent acte qui sera applicable après publication et transmission au représentant de l'État dans le Département.

ARTICLE 4 : Le présent acte est susceptible d'un recours en excès de pouvoir devant le tribunal administratif de Lyon par voie postale : 184 Rue Duguesclin, 69003 Lyon ou par voie dématérialisée via l'application « Télérecours citoyens » sur le site www.telerecours.fr dans un délai de deux mois à compter de sa publication et de sa réception par le représentant de l'État dans le département.

Fait à Davézieux, le 05/04/2024

Par délégation du Président,

**RAPPORT D'ANALYSE DES OFFRES DU MARCHE****" Construction du bassin d'orage - poste de refoulement quai Jules Roche à Serrières -relance suite à classement sans suite " N° 202335****Préambule****Descriptif de l'opération :**

La présente consultation concerne les travaux de construction du bassin d'orage / poste de refoulement quai Jules Roche à Serrières.

La nouvelle station intercommunale nécessite une révision du système de collecte de la commune de Serrières et en particulier la construction de cet ouvrage permettant le stockage/restitution et le transfert des effluents vers cette nouvelle station.

La procédure de passation utilisée est : la procédure adaptée ouverte. Elle est soumise aux dispositions des articles L. 2123-1 et R. 2123-1 1° du Code de la commande publique.

Montant estimé de l'opération : 2 640 000,00 € TTC (y compris PSE)

Il n'est pas prévu de décomposition en lots

Nombre de plis reçus dans le délai : 5 (un candidat a déposé deux fois son offre)

Nombre de plis reçus hors délais : 0

Critères de jugement des offres

1- Valeur technique jugée à partir du cadre de mémoire technique

Sous-critère 1 : Qualité de la conception, justification du dimensionnement et prescriptions (note sur 30 points)

Sous-critère 2 : Qualité de la méthode et des moyens de réalisation proposés (note sur 25 points)

Sous-critère 3 : Qualité Sécurité Environnement (note sur 5 points)

Note totale sur 60 points

Cf détails des sous critères dans le règlement de consultation

2-Prix des prestations jugée à partir du montant total de l'acte d'engagement

Formule de calcul : $40 \times (\text{offre de prix la moins chère} / \text{offre de prix notée})$

Note totale sur 40 points



I. Analyse des offres

Estimation du maître d'ouvrage : 2 280 000 00 € TTC (hors PS 5)

	Candidat n°1			
	BP2E (Offre de base)	BP2E (Offre variante)	MD CONSTRUCTION (Offre de base)	MD CONSTRUCTION (Offre variante)
Dossier offre complet	OUI	OUI	OUI	OUI
Critère 1 : Valeur technique sur 60 points				
Sous-critère 1 - Qualité de la conception, justification du dimensionnement et prescriptions				
Justification du dimensionnement des ouvrages de process et des équipements (note sur 5)	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élement par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élement par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élement par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élement par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.
Qualité des matériaux et des fournitures process et adéquation aux besoins du projet (note sur 5)	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. Elles s'ont été optimisées dans le cadre de cette variante avec une désodorisation augmentée et une efficacité plus importante des hydrojecteurs dans cette configuration circulaire. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
Justification des fondations spéciales et du génie civil en phase provisoire comme en phase définitive. Qualité des matériaux et des fournitures fondations. GC, GEOTECH, VRD et bâtiment (y.c. notes de calculs) (note sur 15)	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 16,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 16,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 20 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin et sécurisant par l'ancrage dans les grandes peul allées.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 17,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin.
Intégration paysagère et architecturale (note sur 5)	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Une perspective 3D avec vue d'insertion paysagère est fournie. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune mais son adaptation à la configuration circulaire impacte la conception interne du local. L'offre est satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Aucune perspective 3D n'est fournie et le projet impose l'abattage de deux arbres supplémentaires. L'offre est assez satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Aucune perspective 3D n'est fournie et le projet impose l'abattage de deux arbres supplémentaires. L'offre est assez satisfaisante sur ce point.
Note sous critère n°1 (note sur 30)	5 24	4 23	3 25	3 22
Sous-critère 2 - Qualité de la méthode et des moyens de réalisation proposés				
Méthodologie et modes d'exécution. Prise en compte des contraintes en phase travaux, réduction des nuisances et gestion de la continuité de service (note sur 15)	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
Moyens humains, techniques et capacité organisationnelle (note sur 5)	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MDA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MDA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MDA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MDA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
Precision et cohérence du planning. Délais et phasage (note sur 5)	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 255 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 240 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 223 jours ouvrés. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 203 jours ouvrés. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.
Note sous critère n°2 (note sur 25)	4 24	4 24	4 24	5 25
Sous-critère 3 - Qualité Sécurité Environnement (note sur 5 points)				
Prise en compte de l'environnement / Pertinence du SOPAQ / SOGED / SOPRE / Essais et Contrôles adaptés à l'opération	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs); EPI + protections collectives / 14 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs); EPI + protections collectives / 14 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs); EPI + protections collectives / 14 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs); EPI + protections collectives / 14 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.
Note sous critère n°3 (note sur 5)	3 31,00	3 50,00	3 52,00	3 50,00
Critère 2 : Prix des prestations sur 40 points				
Prix offre de base € TTC avant négociation	2 188 950,00 €	1 979 424,00 €	2 541 979,20 €	2 097 979,20 €
Prix offre de base € TTC après négociation	2 105 284,80 €	1 913 148,00 €	2 595 259,10 €	2 151 259,10 €
Note du critère prix	35,06	38,58	28,44	34,31
Note totale tous critères confondus	86,06	85,58	80,44	84,31
Classement des offres	6	2	10	7
Appréciation globale de l'offre	Offre très satisfaisante techniquement et financièrement / un peu élevée	Offre techniquement et financièrement très satisfaisante	Offre très satisfaisante techniquement mais financièrement élevée.	Offre très satisfaisante techniquement mais financièrement élevée

Envoyé en préfecture le 05/04/2024
 Reçu en préfecture le 05/04/2024
 Publié le
 ID : 007-200072015-20240405-DP_2024_0038-DE

I. Analyse des offres

Estimation du maître d'ouvrage : 2 280 000 00 € TTC (hors PS 5)

	Candidat n° 2 MD CONSTRUCTION (Offre variante 2)	MD CONSTRUCTION (Offre variante 3)	MD CONSTRUCTION (Offre variante 4)	Les Champs 07400 BAZAS Christophe SAVEL Tél : 04 75 07 36 69 contact@msavel.fr SIRET : 347 746 047 00012 APE : 4390C Groupement conjoint avec mandataire solidaire avec : POMPAGE RA (07 Le Pouzin), KELER FONDATIONS SPECIALES (69 Bron), BAO'N TP (07 Limony) et EAD (38 Salaise sur Saône)
Dossier offre complet	OUI	OUI	OUI	OUI
Critère 1 : Valeur technique sur 60 points				
Sous-critère 1 - Qualité de la conception, justification du dimensionnement				
Justification du dimensionnement des ouvrages de process et des équipements (note sur 5)	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. La suppression du Poste de Refoulement de transfert impacte les coûts de fonctionnement et ne facilite pas l'exploitation des ouvrages. L'offre est considérée moyenne sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin même si des difficultés d'exploitation résultent de l'agencement de certains équipements. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. Des difficultés d'exploitation résultent de l'agencement de certains équipements. La suppression du Poste de Refoulement de transfert impacte les coûts de fonctionnement et ne facilite pas l'exploitation des ouvrages. L'offre est considérée moyenne sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais des notes de calcul de dimensionnement des pompes et de la désodorisation / ventilation / gaines. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
Qualité des matériaux et des fournitures process et adéquation aux besoins du projet (note sur 5)	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les hydrojecteurs seront plus efficaces dans cette configuration circulaire variante. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les hydrojecteurs seront plus efficaces dans cette configuration circulaire variante. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. Celle-ci ont été optimisées avec des roues en fonte au chrome et des capotages désodorisants. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.
Justification des fondations spéciales et du génie civil en phase provisoire comme en phase définitive. Qualité des matériaux et des fournitures fondations GC, GEOTECH, VRD et bâtiment (y.c. notes de calculs) (note sur 15)	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 17,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 17,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 17,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 20 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
Intégration paysagère et architecturale (note sur 5)	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Aucune perspective 3D n'est fournie et le projet impose l'abatage de deux arbres supplémentaires. L'offre est assez satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Aucune perspective 3D n'est fournie et le projet impose l'abatage de deux arbres supplémentaires. L'offre est assez satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Aucune perspective 3D n'est fournie et le projet impose l'abatage de deux arbres supplémentaires. L'offre est assez satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Une perspective 3D avec vue d'insertion paysagère est fournie. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
Note sous critère n°1 (note sur 30)	3	3	3	5
Sous-critère 2 - Qualité de la méthode et des moyens de réalisation				
Méthodologie et modes d'exécution, prise en compte des contraintes en phase travaux, réduction des nuisances et gestion de la continuité de service (note sur 15)	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
Moyens humains, techniques et capacité organisationnelle (note sur 5)	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MCA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MCA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MCA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MCA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
Precision et cohérence du planning. Délais et phasage (note sur 5)	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 198 jours ouvrés. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 200 jours ouvrés. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 195 jours ouvrés. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 250 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
Note sous critère n°2 (note sur 25)	5	5	5	4
Sous-critère 3 - Qualité Sécurité Environnement (note sur 5 points)				
Prise en compte de l'environnement / Pertinence du SOPAQ / SOGED / SOPRE / Essais et Contrôles adaptés à l'opération	Le mémoire technique fourni présente de manière générale et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures secu, PPSIS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générale et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures secu, PPSIS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générale et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures secu, PPSIS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générale et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures secu, PPSIS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.
Note sous critère n°3 (note sur 5)	3	3	3	3
Note totale du critère valeur technique	49,00	50,00	49,00	56,00
Critère 2 : Prix des prestations sur 40 points				
Prix offre de base € TTC avant négociation	2 042 432,40 €	1 888 231,20 €	1 865 344,80 €	2 312 740,80 €
Prix offre de base € TTC après négociation	2 095 712,69 €	1 953 600,00 €	1 929 516,00 €	2 282 320,80 €
Note du critère prix	35,22	37,78	38,25	32,34
Note totale tous critères confondus	84,22	87,78	87,25	88,34
Classement des offres	8	4	5	3
Appréciation globale de l'offre	Offre satisfaisante techniquement et financièrement.	Offre techniquement et financièrement très satisfaisante.	Offre satisfaisante techniquement et financièrement.	Offre techniquement très satisfaisante mais financièrement un peu décevée.




I. Analyse des offres

Estimation du maître d'ouvrage : 2 280 000,00 € TTC (hors P.S.)

lot n°3	MICHEL SAVEL (Offre variante)	RIBIERE SAS (Offre de base)	Candidat n° 4 et 5	RIBIERE SAS (Offre variante)
Dossier offre complet	OUI	OUI		OUI
Critère 1 : Valeur technique sur 60 points				
Sous-critère 1 - Qualité de la conception, justification du dimensionnement				
Justification du dimensionnement des ouvrages de process et des équipements (note sur 5)	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais des notes de calcul de dimensionnement des pompes et de la désaération / ventilation / gâchage : la conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'implantation de certains équipements est optimisée et permet de faciliter l'exploitation. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désaération / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.		Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désaération / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.
	4	3		3
Qualité des matériaux et des fournitures process et adéquation aux besoins du projet (note sur 5)	Les fournitures process et équipement proposés sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. Celle-ci ont été optimisées avec des roues en fonte au chrome et des capotages d'insorption et une efficacité plus importante des hydrojecteurs dans cette configuration circulaire variante. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposés sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.		Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les hydrojecteurs seront plus efficaces dans cette configuration circulaire variante. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
	5	4		4
Justification des fondations spéciales et du génie civil en phase provisoire comme en phase définitive. Qualité des matériaux et des fournitures fondations COC, GEOTECH, VRD et bâtiment (y.c. notes de calculs) (note sur 15)	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques ont une profondeur de 18,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. Les pieux périphériques ont une profondeur de 18,5 m. Le mémoire évoque en hypothèse un dimensionnement au niveau de la nappe en dessous du radier pendant toute la durée du chantier ce qui ne sera pas le cas. L'offre est considérée moyennement satisfaisante sur ce sous critère.		Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. Les pieux périphériques ont une profondeur de 18,5 m. Les pieux en DN 700 représentent potentiellement un risque plus important de défaut de franchissement. L'offre est considérée moyennement satisfaisante sur ce sous critère.
	12	9		9
Intégration paysagère et architecturale (note sur 5)	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Une perspective 3D avec vue d'insertion paysagère est fournie. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Une perspective 3D avec vue d'insertion paysagère est fournie. L'offre est très satisfaisante sur ce point.		L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Une perspective 3D avec vue d'insertion paysagère est fournie. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
	5	5		5
Note sous critère n°1 (note sur 30)	26	21		21
Sous-critère 2 - Qualité de la méthode et des moyens de réalisation				
Méthodologie et modes d'exécution, prise en compte des contraintes en phase travaux, réduction des nuisances et gestion de la continuité de service (note sur 15)	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.		La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
	15	15		15
Moyens humains, techniques et capacité organisationnelle (note sur 5)	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.		Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
	5	5		5
Précision et cohérence du planning, Délais et phasage (note sur 5)	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 250 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 255 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.		Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 245 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
	4	4		4
Note sous critère n°2 (note sur 25)	24	24		24
Sous-critère 3 - Qualité Sécurité Environnement (note sur 5 points)				
Prise en compte de l'environnement / Pertinence du SOPAQ / SOGED / SOPRE / Essais et Contrôles adaptés à l'opération	Le mémoire technique fourni présente de manière générale et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures secu, PPSIS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générale et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures secu, PPSIS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.		Le mémoire technique fourni présente de manière générale et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures secu, PPSIS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.
	3	3		3
Note totale du critère valeur technique	53,00	48,00		48,00
Critère 2 : Prix des prestations sur 40 points				
Prix offre de base € TTC avant négociation	1 918 012,80 €		2 418 000,00 €	2 220 000,00 €
Prix offre de base € TTC après négociation	1 845 292,80 €		2 418 000,00 €	2 220 000,00 €
Note du critère prix	40,00		30,53	33,25
Note totale tous critères confondus	93,00		78,53	81,25
Classement des offres	1		11	9
Appréciation globale de l'offre	Offre techniquement et financièrement très satisfaisante	Offre satisfaisante techniquement mais financièrement élevée		Offre satisfaisante techniquement mais financièrement un peu élevée

Envoyé en préfecture le 05/04/2024
 Reçu en préfecture le 05/04/2024
 Publié le
 ID : 007-200072015-20240405-DP_2024_0038-DE



I. Analyse des offres

Estimation du maître d'ouvrage : 2 640 000,00 € TTC (y compris PSE)
 Estimation de la PSE-Réalisation d'un bouchon injecté : 360 000 € TTC

	Candidat n°1	BP2E (variante)	MD CONSTRUCTION (Offre de base)		
	<p>BP2E (offre de base)</p> <p>31 rue du Champ de Mars 42600 SAVIGNEUX Maud BRUNEL FONTAINE Tél : 04-77-96-69-20 contact:bp2e@brunel-nas.fr SIRET : 389 369 695 00025 APE : 71125 Groupement conjoint mandataire non solidaire avec : BRUNEL ENTREPRISES (42 Savignoux), FRANKI FONDATIONS (69 Chaponet) et MONTAGNIER TP (Pelussin 42)</p>	<p>BP2E (variante)</p>	<p>MD CONSTRUCTION (Offre de base)</p> <p>ZAC des Pierres Blanches 33 rue du Traité de Rome 69780 MIONS Manuel RUI DA MOTA Tél. : 04-78-21-85-77 manuel.damoia@md-groupe.fr et mgrm@mdconstruction.fr SIRET : 827 663 949 00010 APE : 4122A Groupement solidaire avec : SPIE CITY WORD (93 Saint Denis) et SPIE BATIGNOLLES FONDATIONS (92 Nanterre)</p>		
Dossier offre complet	OUI	OUI	OUI	OUI	

Critère 1 : Valeur technique sur 60 points

Sous-critère 1 - Qualité de la conception, justification du dimensionnement et prescriptions				
Justification du dimensionnement des ouvrages de process et des équipements (note sur 5)	Le mémoire technique présenté intègre pas de note de calcul de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre pas de note de calcul de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin même si des difficultés d'exploitation résultent de l'agencement de certains équipements. L'offre est considérée moyenne sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calcul de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calcul de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.
	3	2	3	3
Qualité des matériaux et des fournitures process et adéquation aux besoins du projet (note sur 5)	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. Certaines ont été optimisées dans le cadre de cette variante avec une désodorisation augmentée et une efficacité plus importante des hydrojecteurs dans cette configuration circulaire. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
	4	5	4	4
Justification des fondations spéciales et du génie civil en phase provisoire comme en phase définitive. Qualité des matériaux et des fournitures fondations, SSC, GEOTECH, VRD et bâtiment (y.c. notes de calculs) (note sur 15)	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 16,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 16,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 20 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin et sécurisant par l'ancrage dans les grèzes peu altérées. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 17,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
	12	12	15	12
Intégration paysagère et architecturale (note sur 5)	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implémentation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Une perspective 3D avec vue d'ensemble paysagère est fournie. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implémentation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune mais son adaptation à la configuration circulaire impacte la conception même du local. L'offre est satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implémentation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Aucune perspective 3D n'est fournie et le projet impose l'abattage de deux arbres supplémentaires. L'offre est assez satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implémentation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Aucune perspective 3D n'est fournie et le projet impose l'abattage de deux arbres supplémentaires. L'offre est assez satisfaisante sur ce point.
	5	4	3	3
Note sous critère n°1 (note sur 30)	24	23	25	22

Sous-critère 2 - Qualité de la méthode et des moyens de réalisation proposés				
Méthodologie et modes d'exécution, prise en compte des contraintes en phase travaux, réduction des nuisances et gestion de la continuité de service (note sur 15)	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
	15	15	15	15
Moyens humains, techniques et capacité organisationnelle (note sur 5)	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
	5	5	5	5
Prévision et cohérence du planning. Délais et phasage (note sur 5)	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 255 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 240 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 223 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 203 jours ouvrés. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.
	4	4	4	5
Note sous critère n°2 (note sur 25)	24	24	24	25

Sous-critère 3 - Qualité Sécurité Environnement (note sur 5 points)				
Prise en compte de l'environnement / Pertinence du SOPAQ / SOGED / SOPRE / Essais et Contrôles adaptés à l'opération	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.
	3	3	3	3
Note sous critère n°3 (note sur 5)	3	3	3	3
Note totale du critère valeur technique	51,00	50,00	52,00	50,00

Critère 2 : Prix des prestations sur 40 points				
Prix offre de base + PSE € TTC avant négociation	2 527 950,00 €	2 252 424,00 €	2 853 979,20 €	2 409 979,20 €
Prix offre de base + PSE € TTC après négociation	2 437 504,80 €	2 180 640,00 €	2 835 259,10 €	2 391 259,10 €
Note du critère prix	35,00	39,00	30,01	30,29
Note totale tous critères confondus	86,00	89,00	82,01	86,29
Classement des offres	6	2	10	7
Appréciation globale de l'offre	Offre très satisfaisante techniquement et financièrement un peu élevée.	Offre techniquement et financièrement très satisfaisante.	Offre très satisfaisante techniquement mais financièrement élevée.	Offre très satisfaisante techniquement mais financièrement un peu élevée.



Candidat n° 2 MD CONSTRUCTION (Offre variante 2)	MD CONSTRUCTION (Offre variante 3)	MD CONSTRUCTION (Offre variante 4)	MICHEL SAVEL (offre de base)
Le mémoire technique présente m'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. La suppression du Poêle de Refoulement de transfert impacte les coûts de fonctionnement et ne facilite pas l'exploitation des ouvrages. L'offre est considérée moyenne sur ce sous critère.	Le mémoire technique présente m'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin même si des difficultés d'exploitation résultent de l'agencement de certains équipements. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présente m'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. Des difficultés d'exploitation résultent de l'agencement de certains équipements. La suppression du Poêle de Refoulement de transfert impacte les coûts de fonctionnement et ne facilite pas l'exploitation des ouvrages. L'offre est considérée moyenne sur ce sous critère.	Le mémoire technique présente m'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
2	3	2	4
Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les hydrogénérateurs seront plus efficaces dans cette configuration circulaire variante. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les hydrogénérateurs seront plus efficaces dans cette configuration circulaire variante. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. Celle-ci ont été optimisées avec des roues en fonte au chrome et des capotages d'insonorisation. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.
4	4	4	5
Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 17,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 17,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 17,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 20 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
12	12	12	15
L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Aucune perspective 3D n'est fournie et le projet impose l'abattage de deux arbres supplémentaires. L'offre est assez satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Aucune perspective 3D n'est fournie et le projet impose l'abattage de deux arbres supplémentaires. L'offre est assez satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Aucune perspective 3D n'est fournie et le projet impose l'abattage de deux arbres supplémentaires. L'offre est assez satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Une perspective 3D avec vue d'insertion paysagère est fournie. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
3	3	3	5
21	22	21	29
La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
15	15	15	15
Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés.
5	5	5	5
L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
5	5	5	5
Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 156 jours ouvrés. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 200 jours ouvrés. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 195 jours ouvrés. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le phasage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 250 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
5	5	5	4
25	25	25	24
Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs) : EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.
3	3	3	3
49,00	50,00	49,00	56,00
2 354 432,40 €	2 200 231,20 €	2 177 344,80 €	2 697 940,80 €
2 335 712,69 €	2 193 600,00 €	2 169 516,00 €	2 624 320,80 €
37,15	39,56	40,00	33,07
86,15	89,56	89,00	89,07
8	3	5	4
Offre satisfaisante techniquement et financièrement.	Offre techniquement et financièrement très satisfaisante.	Offre très satisfaisante techniquement et financièrement.	Offre techniquement très satisfaisante mais financièrement élevée.



lot n°3 MICHEL SAVEL (variante)	Candidat n°4 et 5 RIBIERE SAS (Offre de base)	Candidat n°4 et 5 RIBIERE SAS (Offre variante)
105 avenue du port 38150 SALAISE SUR SANNE Joseph CHANLIAUD Tél: 04.74.86.45.30 contact@ribiere.eu SIRET : 496 891 977 000 16 APE : 42.99Z Groupement conjoint avec mandataire solitaire : NGE FONDATIONS (89 St Phere) et SOC (89 Villeurbanne)		
OUI	OUI	OUI
Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais des notes de calcul de dimensionnement des pompes et de la désodorisation / ventilation / gânes. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et l'équipement sont conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'implantation de certains équipements est optimisée et permet de faciliter l'exploitation. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de notes de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et l'équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté n'intègre pas de note de calculs de dimensionnement hydraulique des ouvrages mais uniquement des notes de calcul de dimensionnement des pompes. Il ne présente pas non plus d'élément par rapport au dimensionnement de la désodorisation / ventilation. La conception et le dimensionnement des ouvrages process et l'équipement sont néanmoins conformes à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.
4	3	3
Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. Celle-ci ont été optimisées avec des roues en fonte au chrome et des capotages d'insonorisation et une efficacité plus importante des hydrojecteurs dans cette configuration circulaire variante. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée très satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Les fournitures process et équipement proposées sont qualitatives et cohérentes avec les besoins du marché. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les hydrojecteurs seront plus efficaces dans cette configuration circulaire variante. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
5	4	4
Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. Les pieux périphériques auront une profondeur de 18,5 m. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. Les pieux périphériques auront une profondeur de 18,5 m. Le mémoire évoque en hypothèse de dimensionnement un niveau de nappe en dessous du radier pendant toute la durée du chantier ce qui ne sera pas le cas. L'offre est considérée moyennement satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique présenté intègre une note de calculs des fondations spéciales comprenant l'ensemble des phases provisoires et définitives ainsi qu'un prédimensionnement du génie civil. L'ensemble des fiches techniques sont fournies. La conception et le dimensionnement des ouvrages sont adaptés à la demande et cohérents avec le besoin. Les pieux périphériques auront une profondeur de 18,5 m. Les pieux en DN 700 représentent potentiellement un risque plus important de défaut d'ancrage. L'offre est considérée moyennement satisfaisante sur ce sous critère.
12	9	9
L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Une perspective 3D avec vue d'insertion paysagère est fournie. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Une perspective 3D avec vue d'insertion paysagère est fournie. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	L'insertion architecturale du projet est décrite et conforme à la demande. L'implantation du local d'exploitation est cohérente avec les exigences de la commune. Une perspective 3D avec vue d'insertion paysagère est fournie. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
5	5	5
26	21	21
La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	La méthodologie travaux et les modes d'exécution sont décrits de manière spécifique dans un chapitre spécifique du mémoire technique. Ces éléments sont complets, détaillés et appropriés au contexte. La méthodologie de préparation du chantier est abordée et décrite de manière cohérente. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
15	15	15
Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.	Les moyens humains et techniques sont présentés dans l'offre et sont cohérents avec les besoins de l'opération. Les sous-traitants principaux sont annoncés. L'organisation individuelle des entreprises et l'organisation collective du groupement sont décrites. Le mandataire est l'interlocuteur principal du MOE et MOA pour le compte du groupement. L'offre est très satisfaisante sur ce point.
5	5	5
Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le passage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 250 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le passage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 250 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.	Le planning travaux est fourni et est cohérent en délai et en décomposition chronologique avec le projet. Le passage travaux précis est bien décrit, détaillé et cohérent avec la méthodologie travaux présentée. Le délai de réalisation est de 60 + 245 jours ouvrés. L'offre est considérée satisfaisante sur ce sous critère.
4	4	4
24	24	24
Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs): EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs): EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.	Le mémoire technique fourni présente de manière générique et non spécifique les procédures et les habitudes des entreprises sur ces trois thèmes. Environnement : pas d'analyse des risques spécifiques au chantier, gestion des déchets, tri, stockage et recyclage des déchets, kit anti-pollution. Hygiène et Sécurité (riverains et travailleurs): EPI + protections collectives, 1/4 heures sécu, PPSPS, DICT, signalisation, balisage. L'offre est considérée assez satisfaisante sur ce sous critère.
3	3	3
53,00	48,00	48,00
2 303 212,80 €	2 617 320,00 €	2 427 240,00 €
2 187 292,80 €	2 617 320,00 €	2 427 240,00 €
39,67	33,16	35,75
92,67	81,16	83,75
1	11	9
Offre techniquement et financièrement très satisfaisante.	Offre satisfaisante techniquement mais financièrement élevée.	Offre satisfaisante techniquement mais financièrement un peu élevée.



II. Analyse de la candidature du candidat retenu

	Candidat n° 3																																		
	MSAVEL mandataire	PRA	KELLER																																
Se présente en groupement d'entreprises (dans l'affirmative, préciser le nom des membres et la forme du groupement)																																			
Renseignements concernant la situation juridique de l'entreprise :																																			
Déclaration sur l'honneur pour justifier que le candidat n'entre dans aucun des cas d'interdiction de soumissionner	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI																														
Renseignements sur le respect de l'obligation d'emploi mentionnée aux articles L. 5212-1 à L. 5212-11 du Code du travail	OUI																																		
Renseignements concernant la capacité économique et financière de l'entreprise																																			
Déclaration concernant le chiffre d'affaires global et le chiffre d'affaires concernant les prestations objet du contrat, réalisées au cours des trois derniers exercices disponibles	2020 : 6,4 m€ 2021 : 6,6 m€ 2022 : 8,5 m€	2020 : 2,3 m€ 2021 : 2,6 m€ 2022 : 2,9 m€	2020 : 47 m€ 2021 : 51,7 m€ 2022 : 60 m€	2020 : 1,9 m€ 2021 : 2,7 m€ 2022 : 3,7 m€	2020 : 1,2 m€ 2021 : 1,5 m€ 2022 : 1,9 m€																														
Déclaration appropriée de banques ou preuve d'une assurance pour les risques professionnels	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI																														
Renseignements concernant les références professionnelles et la capacité technique de l'entreprise																																			
Déclaration indiquant les effectifs moyens annuels du candidat et l'importance du personnel d'encadrement pour chacune des trois dernières années	2021 : 4 encadrant / 2 admin / 21 tech, ouvriers, apprentis 2022 : 3 encadrant / 2 admin / 27 tech, ouvriers, apprentis 2023 : 4 encadrant / 2 admin / 25 tech, ouvriers, apprentis	2021 : 5 cadres / 2 ETAM / 2 ouvriers, apprentis 2022 : 5 cadres / 3 ETAM / 3 ouvriers, apprentis 2023 : 5 cadres / 3 ETAM / 3 ouvriers, apprentis	2020 : 68 cadres / 150 ETAM, ouvriers, apprentis 2021 : 57 cadres / 138 ETAM, ouvriers, apprentis 2022 : 70 cadres / 120 ETAM, ouvriers, apprentis	non	2023 : 16 cadres / 1 admin																														
Liste des travaux similaires exécutés au cours des cinq dernières années, appuyée d'attestations de bonne exécution pour les plus importants (montant, époque, lieu d'exécution, s'ils ont été effectués selon les règles de l'art et menés à bonne fin)	2019 STEP HAUTERIVES 2019 STEP Boffres 2022 STEP Serrières Limony	VRA - BO MONTMEYRAND 1100 m3 Valence - BO LAPRAT CA Villefranche - BO Limas 5000 m3	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Année</th> <th>Travaux</th> <th>Montant (€)</th> <th>Nature</th> <th>Particularités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2024</td> <td>PLIN D'ILLIARE</td> <td>15000</td> <td>Plin en France</td> <td>Construction d'un bâtiment P+4 à P+2 en plin de gros œuvre en encastré à l'EST</td> </tr> <tr> <td>2023</td> <td>Adresse à l'Université</td> <td>18 000</td> <td>Maillage</td> <td>Substitution d'une partie de l'ouvrage existant en béton armé pour soutenir les terres avant l'ouverture sur un pont (exécution d'une partie d'ouvrage à usage de pilotis)</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>CRÉDIT Logements PERE</td> <td>25000</td> <td>France</td> <td>Parti de gros œuvre pour la construction de 2 immeubles à appartements de bureaux et de logements avec 2 niveaux de sous-sol communs</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>Diversif Parc SAMBOT</td> <td>15000</td> <td>diversif France</td> <td>Parti de gros œuvre de gros œuvre de la construction de 7 appartements et logements de services de type B+H+H avec 2 à 3 niveaux de sous-sol</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>VIA MARIE</td> <td>9800</td> <td>Labes</td> <td>Parti de gros œuvre de gros œuvre de la construction d'un bâtiment de type B+2 avec 2 niveaux de sous-sol, locaux d'activités et locaux de bureaux</td> </tr> </tbody> </table>	Année	Travaux	Montant (€)	Nature	Particularités	2024	PLIN D'ILLIARE	15000	Plin en France	Construction d'un bâtiment P+4 à P+2 en plin de gros œuvre en encastré à l'EST	2023	Adresse à l'Université	18 000	Maillage	Substitution d'une partie de l'ouvrage existant en béton armé pour soutenir les terres avant l'ouverture sur un pont (exécution d'une partie d'ouvrage à usage de pilotis)	2025	CRÉDIT Logements PERE	25000	France	Parti de gros œuvre pour la construction de 2 immeubles à appartements de bureaux et de logements avec 2 niveaux de sous-sol communs	2021	Diversif Parc SAMBOT	15000	diversif France	Parti de gros œuvre de gros œuvre de la construction de 7 appartements et logements de services de type B+H+H avec 2 à 3 niveaux de sous-sol	2022	VIA MARIE	9800	Labes	Parti de gros œuvre de gros œuvre de la construction d'un bâtiment de type B+2 avec 2 niveaux de sous-sol, locaux d'activités et locaux de bureaux	2022 STEP Serrières Limony	2019 STEP HAUTERIVES 2022 STEP Serrières Limony
Année	Travaux	Montant (€)	Nature	Particularités																															
2024	PLIN D'ILLIARE	15000	Plin en France	Construction d'un bâtiment P+4 à P+2 en plin de gros œuvre en encastré à l'EST																															
2023	Adresse à l'Université	18 000	Maillage	Substitution d'une partie de l'ouvrage existant en béton armé pour soutenir les terres avant l'ouverture sur un pont (exécution d'une partie d'ouvrage à usage de pilotis)																															
2025	CRÉDIT Logements PERE	25000	France	Parti de gros œuvre pour la construction de 2 immeubles à appartements de bureaux et de logements avec 2 niveaux de sous-sol communs																															
2021	Diversif Parc SAMBOT	15000	diversif France	Parti de gros œuvre de gros œuvre de la construction de 7 appartements et logements de services de type B+H+H avec 2 à 3 niveaux de sous-sol																															
2022	VIA MARIE	9800	Labes	Parti de gros œuvre de gros œuvre de la construction d'un bâtiment de type B+2 avec 2 niveaux de sous-sol, locaux d'activités et locaux de bureaux																															
Indication des titres d'études et professionnels de l'opérateur économique et/ou des cadres de l'entreprise, et notamment des responsables de prestation de services ou de conduite des travaux de même nature que celle du contrat	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI																														
Déclaration indiquant l'outillage, le matériel et l'équipement technique dont le candidat dispose pour la réalisation du contrat	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI																														
Renseignements concernant les références professionnelles et la capacité technique de l'entreprise																																			
1632 Génie Civil de l'eau et de l'environnement, Bassins divers relatifs à l'épuration des eaux usées, Capacité < 5000 m3	Références 2019 STEP HAUTERIVES 2019 STEP Boffres 2022-2023 STEP Serrières Limony																																		
164 Génie Civil de l'eau et de l'environnement, Génie civil des stations de pompage, refoulement, relèvement, stations de traitement d'eau potable ou d'eaux usées.	Références 2019 STEP HAUTERIVES 2019 STEP Boffres 2022-2023 STEP Serrières Limony																																		
2412 Fondations Spéciales, Pieux forés et moulés dans le sol < 30 m			OUI																																
2422 Fondations Spéciales, Micropieux, autres types de micropieux			Références 2022 Les Moulins de César 26260 Saint-Donat-sur-l'Herbasse Construction de 27 logements en localif social (Bâtiments A et B) - Rue Paul Chartron ADIS SA HLM Cabinet 2020 L'ECLAT 06600 ANTIBES - Construction d'un bâtiment collectif de 8 logements en micro berlinoise provisoire. 2018 TRAM A MASSIFS LAC 38800 Le Pont-de-Claix Extension de la ligne A de tramway - FLOTTIBULLE - MARCHE 2018-007 ; réalisation de pieux et micropieux pour massifs LAC																																
2531 Soutènement, Autres types de soutènements, Hauteur > 6m			2531 et 2532																																
5422 Équipement des stations de pompage, refoulement, relèvement, Eau Usées, Débit <250 m3/h		5421																																	
544 Équipement des stations de pompage, refoulement, relèvement, Bassins		544																																	
633 Postes et installations électriques / Etudes et installations d'alimentation BT et automatismes		633																																	
634 et déclinaisons : Equipements de télétransmission		6341																																	
RECEVABILITE			OUI																																

TABLEAU RÉCAPITULATIF FINANCIER DES OFFRES RECEVABLES ET LES PLUS AVANTAGEUSES

	Proposition d'attribution du marché	Montant estimé TTC	Montant de l'offre TTC	Ecart par rapport à l'estimation
Offre sans PSE	Candidat N°3 - Groupement MSAVEL / KELLER / PRA / BADIN / EAD - Offre Variante	2 280 000,00 €	1 845 292,80 €	-434 707,20 €
Offre avec PSE	Candidat N°3 - Groupement MSAVEL / KELLER / PRA / BADIN / EAD - Offre Variante	2 640 000,00 €	2 187 292,80 €	-452 707,20 €

Décision de la Commission de procédure adaptée : La Commission décide de choisir l'offre variante du groupement MSAVEL avec la PSE

A Davézieux, le 19 Mars 2024

Signature des élus présents :

Ansoinette SCHERER



Gilles DUFAUD

