

**MARCHÉS PUBLICS
DE FOURNITURES ET SERVICES
APPEL D'OFFRES**

**LOCATION LONGUE DURÉE
3 CAMIONS POLYBENNES
26 TONNES**

Cahier des Clauses Techniques Particulières

A parapher à chaque page par l'entreprise, les membres de groupement ou le mandataire habilité

Définition du service à assurer

Le présent document a pour objet de définir les conditions techniques selon lesquelles Kerval Centre Armor confie au titulaire la mise à disposition en location longue durée de :

- **3 camions polybenne - 26 tonnes - Version Approche chantier - Type 6x2**

Interlocuteurs

- Des renseignements administratifs peuvent être obtenus auprès de Madame Valérie RENAULT, Directrice Administratif du Syndicat – Tél : 02.96.52.36.16 - vrenault@kerval-centre-armor.fr
- Des renseignements techniques peuvent être obtenus auprès de :
Monsieur Mark BRIAND, Directeur technique - Tél : 02.96.52.36.14 - mbriand@kerval-centre-armor.fr

Caractéristiques techniques

1 – Usage du matériel

Ces véhicules seront destinés à :

- Transporter dans des benne de 10 à 40 m³ (Lgr : 6.00 à 6.40 ml), des déchets tels que cartons, papiers, encombrants, gravats, métaux, verres, plastiques, végétaux, bois, etc...
- Tracter une remorque bannante porte caisson, 2 essieux, de PTC 19 tonnes,
- Effectuer des trajets à 90% sur routes et 10% en Centres d'enfouissements. En règle générale, ils interviennent sur des déchèteries, Centre techniques (de valorisation ou d'élimination des déchets) équipés de voiries en enrobés ou plateformes bétonnées ainsi que dans des centres d'enfouissements de déchets (Tout Venant ou gravats).

Le titulaire devra autoriser Kerval Centre Armor à :

- Apposer, le cas échéant, son logo sur les portes des cabines.
- * Poser un système téléphonique BLUETOOTH dans les cabines.
- * Poser une caméra de recul sur les chassis et écran dans les cabines.

(* Si le(s) véhicule(s) n'en est (sont) pas équipé(s).

2 – Description du matériel

Les camions 26 tonnes seront fournis en version «Approche chantier » type 6x2, équipés d'un bras polybenne **COULISSANT** d'une capacité de préhension supérieure à 20 tonnes.

Ils devront être récents avec un faible kilométrage.

3– Conditions générales de location

Prise en charge de toutes les obligations liées à l'exploitation du véhicule, tant administratives que techniques pour **un contrat de** :

- **3 ans en tranche ferme du 01/01/2020 au 31/12/2022**
- **1 an en tranche conditionnelle soit jusqu'au 31/12/2023.**

avec une prévision de 40 000 km/an par camion.

Il sera établi, tous les 6 mois, à compter du démarrage du marché, un relevé des kilomètres parcourus afin de le comparer avec le forfait annuel contractuel déclaré dans le marché. Le cas échéant, une révision du kilométrage contractuel pourra être effectuée.

3-1 – Gestion administrative

- Immatriculation, carte grise et vignette,
- Gestion des visites de passages aux mines,
- Gestion des visites de contrôles réglementaires obligatoires (freins, bras de halage, tachygraphe, etc ...),
- Gestion des visites de l'entretien préventif (graissage, vidange, freinage ...),
- Règlement de toutes les taxes fiscales,
- Assurance tous risques et gestion des dossiers de sinistres et accidents,
- Mise à disposition de véhicules relais (adaptés) en cas d'immobilisation et ou de pics d'activités.

3-2 – Gestion technique quotidienne

a) Entretien préventif et programmé

- Contrôle de la totalité des organes de sécurité,
- Suivi, entretien et remplacement des pneumatiques dans le cadre d'une utilisation normale,
- Vidanges et si nécessaire les compléments d'huile,
- Les visites réglementaires.

b) Entretien curatif et mécanique

Le titulaire devra assurer la prise en charge de toutes les réparations et remises en état sans exceptions :

- Moteur
- Châssis
- Cabine
- Carrosserie et équipements,
- Equipements électrique, électronique et hydraulique
- Equipements optionnels
- etc

c) Dépannage

Le jour une assistance avec véhicule d'intervention rapide devra être mise à disposition. Notre parc roule entre 7h00 et 18h00 tous les jours sauf les dimanches et jours fériés.

4 –Délais de mise à disposition

Chaque candidat complètera obligatoirement l'acte d'engagement sans omissions sur les renseignements demandés.

- **En cas de panne, un camion relai devra être mis à disposition dans les 4 heures.**

5 – Documents relatifs au matériel

La mise à disposition du matériel sera accompagnée de tous les documents administratifs nécessaires à la location.

6- Réception et Acceptation du matériel

Les essais et contrôles des matériels seront assurés avant notification du marché par les services de KERVAL CENTRE ARMOR, en présence des représentants du loueur susceptibles de donner tous renseignements techniques sur le fonctionnement, l'entretien du matériel et l'instruction des personnels appelés à les utiliser.

Les camions seront mis à disposition avec un minimum de 10 litres de carburant.

Lors de la restitution des camions à la fin du marché, chaque réservoir contiendra au minimum 10 litres.

7- Conditions de restitution

a) - Les véhicules seront restitués selon les normes de restitutions fixées par le Syndicat National des Loueurs Longue Durée (SNLVLD)

Lors de la restitution, un examen du matériel sera effectué et concrétisé par l'établissement d'un « procès verbal de restitution » entre représentant de la personne publique et le professionnel désigné par le titulaire.

En cas de désaccord mentionné sur le PV de restitution, le titulaire comme la personne publique pourra demander l'intervention d'un expert professionnel.

b) - Les candidats préciseront, dans une note explicative jointe avec les annexes, leurs conditions précises de restitution.

8- Interlocuteurs privilégiés

Le Président de KERVAL CENTRE ARMOR et Monsieur/ Madamepour l'entreprise sont pour chacune des parties l'interlocuteur responsable de la bonne exécution de ce marché sur le plan technique.

Fait à, le/...../2019,

Pour KERVAL CENTRE ARMOR,
Le Président,
Thierry BURLLOT

Pour l'entreprise,
« Lu et accepté »

ANNEXE 1

DESCRIPTION GENERALE DU MATERIEL

Version	Type
APPROCHE CHANTIER	6x2

Pour chaque version et type de camion proposé, compléter une fiche (cocher les cases selon la proposition)

Poste	Données techniques	Le matériel répond aux données techniques	
		OUI	NON
Chassis	Marque :		
	Gamme :		
	Type :		
	Année du camion		
	Kilomètre parcouru		
	Empattement: (dimension idéale 4 300 mm, axe roue AV à axe roue du premier pont du train arrière)		
	Garde au sol AV (300 mm minimum)		
	Garde au sol AR (293 mm minimum)		
	Panier à filets		
	Installation de phares de travail 1 sur arrière cabine et 2 sur arrière châssis		
	Barres latérales renforcées anti-encastrement		
	Système de protection des feux arrière		
	Barre anti encastrement arrière à déploiement horizontal commandé hydrauliquement depuis la cabine		
	Crochet de type « MG »		
	Bruiteur de marche arrière		
Poids	PTAC 26 000 kg		
	PTRA 44 000 kg		
Moteur diesel de 430 CH minimum CEE	Puissance fiscale CV		
	Puissance en KW et CH		
Pneumatiques et roues 13 R 22.5	Profil approche chantier sur essieu avant		
	Profil approche chantier sur ponts arrière		
Freinage	Dispositif ABS		
	Dispositif de freinage de remorque (remorque porte-caisson bennante, 2 essieux, PTC 19 tonnes)		
Echappement	Latéral		
	Normes anti-pollution EURO 6		

Poste	Données techniques	Le matériel répond aux données techniques	
		OUI	NON
Boîte de vitesses	Boîte de vitesse robotisée		
Cabine	Cabine courte 2 places		
	Paroi AR de cabine vitrée		
	Rétroviseurs électriques chauffants grand angle (3 rétroviseurs côté droit + 1 sur avant cabine dessus pare brise)		
	Siège conducteur suspendu pneumatique		
	Siège passager		
	Lève vitres électriques		
	Extincteur		
	Autoradio		
	Chronotachygraphe		
	Bluetooth		
	Éthylotest anti-démarrage		
	2 gyrophares sur toit cabine		
	Caméra de recul		
Suspension	Pneumatiques		
Réservoir à combustible	Capacité 300 litres (minimum)		
	Bouchon antivol		
Pont arrière	Blocage de différentiel		
Equipement standard	Limiteur électronique de vitesse		
	Coffre à outils		
	Triangle de signalisation		
	2 cales de roues		
Ralentisseur	Electrique ou Hydraulique		

BRAS TELESCOPIQUE POLYBENNE 20 T

Poste	Données techniques	Le matériel répond aux données techniques	
		OUI	NON
Caractéristiques minimales du bras	Force de levage = 20 tonnes		
	Pour caissons de 6.00 à 6.40 m de long		
	De 10 à 40 m ³		
	Potence coulissante dans bras à levage hydraulique Linguet pneumatique sur crochet de potence		
	Circuit hydraulique bennage remorque		
	Clavetage hydraulique avant & arrière des caissons		

ANNEXE 2

PRESTATIONS PRISES EN CHARGE PAR LE TITULAIRE PREVUES AU CONTRAT

Postes concernés	Prescriptions	Les prestations répondent aux prescriptions	
		OUI	NON
Prise en charge de la Gestion administrative	Immatriculation, carte grise et vignette		
	Gestion des visites de passages aux mines		
	Gestion des visites de contrôles réglementaires obligatoires (freins, bras de halage, tachygraphe, etc ...)		
	Gestion des visites de l'entretien préventif (graissage, vidange, freinage)		
	Règlement de toutes les taxes fiscales		
	Assurance tous risques et gestion des dossiers de sinistres :		
	- Vol		
	- Bris de glace		
	- Participation forfaitaire et montant		
	- Garantie perte financière et montant		
	- Prise en charge des dégâts et réparations		
Prise en charge de la Gestion technique quotidienne	a) Entretien préventif et programmé :		
	Contrôle de la totalité des organes de sécurité (graissage, vidange, freinage)		
	Suivi, entretien et remplacement des pneumatiques		
	Vidanges et si nécessaire les compléments d'huile		
	Les visites réglementaires		
	Lubrifiants et additifs d'appoint		
	b) Entretien curatif et réparation : compléter la liste de façon quelle soit la plus exhaustive possible		
	Chaîne cinématique		
	Carrosserie		
	Equipements		
	Mécanique		
	Sellerie		
	Pneumatiques (sans limitation)		
	Pare brise		
	Changement de pneus (sans limitation)		
Obligation entretien dans le réseau loueur			
Réseau intégré			

Services	Lavages		
	Dépannage – remorquage		
	Relayage sans limitation		
	Véhicule supplémentaire à un tarif préférentiel		
	Limitation du nombre de conducteurs		