

# CONTRAT DE PRESTATIONS DE SERVICES METROLOGIQUES

## CLIENT :

### I INSTRUMENTS VISES AU CONTRAT :

### USAGE :

VOIR LISTE page 3/4

### II DUREE ET PRIX DU CONTRAT :

Le présent contrat est renouvelable. La date de renouvellement est fixée au 1er Janvier de chaque année.

MONTANT HORS TAXES PAR VISITE :

NOMBRE DE VISITES PAR AN :

### CONDITIONS DE REGLEMENT :

Facturable après chaque visite.

**Révision de prix :** L'augmentation annuelle du prix du contrat ne pourra pas être supérieure à l'augmentation de l'indice des prix donné par les organismes officiels.

### III CONDITIONS PARTICULIERES

### IV CONDITIONS D'EXECUTION DU CONTRAT :

- 1) Le contrat concerne exclusivement le contrôle et l'étalonnage des instruments de pesage mentionnés au paragraphe N° I.
- 2) Dans le cas où un appareil comporterait des erreurs supérieures au Erreurs Maximales Tolérées, ou un mauvais

fonctionnement nécessitant une réparation, l'instrument fera l'objet d'un devis soumis à l'acceptation.

- 3) Le client s'engage à mettre à disposition les moyens de manutention nécessaire au déplacement des masses étalons sauf si l'intervention est prévue avec le camion étalon.
- 4) En cas d'accident survenant à quelque moment ou pour quelque cause que ce soit, la responsabilité des LANGIAUX PESAGE INDUSTRIE est strictement limitée à son personnel et à ses fournitures.
- 5) L'appareil ne pourra être vérifié que si il est conforme à la réglementation métrologique en vigueur.
- 6) Lors de notre passage pour l'entretien de votre matériel, nous vous signalerons si votre installation est conforme à la réglementation.

## **V PROCEDURE DE CONTROLE : SUIVANT NORMES EN 45501**

### **Type de prestations :**

Contrat contrôle qualité niveau 1

### **Documents fournis :**

- 1) Etablissement d'un rapport d'essais regroupant les caractéristiques de l'instrument et les relevés métrologiques.
- 2) Autocollant précisant la date d'intervention et la date de la prochaine intervention apposé sur chaque instrument.
- 3) Copie sur support informatique des Certificats d'Etalonnage COFRAC des séries de poids étalons utilisées pendant l'intervention.

Fait en deux exemplaires, à SAINT PARIZE LE CHATEL le

LE CLIENT

POUR L P I  
Le gérant  
Patrice LANGIAUX



LISTES DES SERVICES	Hors Métrologie légale		Métrologie légale			
	Contrat contrôle Qualité niveau 1	Contrat contrôle Qualité niveau 2	Vérification CE de type	Vérification périodique	Révision périodique	Réparation volontaire
<b>PRESTATIONS EFFECTUEES</b>						
<b>Ajustage sans démontage :</b>						
Nettoyage extérieur du carter	OUI	OUI	NON	NON	OUI	NON
Réglage de la justesse	OUI	OUI	NON	NON	OUI	NON
<b>Ajustage avec démontage du récepteur de charge mécanique :</b>						
Démontage du mécanisme à leviers	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
Nettoyage des couteaux et coussinets	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
Nettoyage des paliers à billes	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
Réglage des butées	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
Réglage des angles	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
Réglage de la justesse	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
<b>Ajustage avec démontage du récepteur de charge tout électronique :</b>						
Démontage du mécanisme	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
Nettoyage des capteurs	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
Nettoyage des paliers à billes	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
Réglage des butées ou barres de stabilisation	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
Réglage des angles	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
Réglage de la justesse	NON	OUI	NON	NON	OUI	OUI
<b>ESSAIS METROLOGIQUE (selon la Normes EN 45501) :</b>						
Exactitude du dispositif de mise à zéro	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Essais de justesse	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Essais de mobilité	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Essais d'excentration	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Essais de fidélité	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Essais de limitation d'indication	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Exactitude du dispositif de tare	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Essais de justesse avec tare	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>MOYENS ETALONS :</b>						
Mise à dispositions de poids et masses étalons de travail	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Charge de substitution pour les ponts bascules 50t et plus	NON	NON	NON	NON	NON	NON
Masses étalons SNCF pour les ponts bascules ferroviaires	NON	NON	NON	NON	NON	NON
<b>DOCUMENTS FOURNIS :</b>						
Rapport d'essais informatisé reprenant les caractéristiques administratives et métrologiques de l'instrument	OUI	OUI	NON*	NON*	NON*	NON*
Vignette verte de périodicité	NON	NON	OUI	OUI	NC	OUI
Autocollant blanc avec date du contrôle et date du prochain contrôle apposé sur chaque instruments conformes.	OUI	OUI	NON*	NON*	NON*	NON*
Copie sur support informatique des certificats d'étalonnage, par un laboratoire accrédité COFRAC ou signataire de l'accord de reconnaissance multilatéral d'étalonnage EA, des poids et masses étalons de travail utilisés lors des essais	OUI	OUI	NON*	NON*	NON*	NON*
Liste des instruments	OUI	OUI	NON	NON	NON*	NON*
Constat de vérification	NON	NON	NON	NON*	NON*	NON*
Carnet métrologique (si absent)	NON	NON	OUI	OUI	OUI	OUI
<b>TOLERANCES UTILISEES (selon la Normes EN 45501) :</b>						
Toiérances primitives	NON	NON	OUI	NON	OUI	OUI
Tolérances périodiques	OUI	OUI	NON	OUI	NON	NON

\* disponible sur simple demande pour les entreprises sous assurance qualité

NON : non inclus dans le contrat

OUI : inclus dans le contrat