

## FOURNITURE DE MATERIEL ADAPTE DANS LE CADRE D'AMENAGEMENTS DE SITUATIONS DE TRAVAIL

## CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES

## ANNEXE 1 - LISTE DES MATERIELS

Désignation	Description	Quantité annuelle estimative					Quantité estimative sur 4 ans
		CHBA	CHBI	CHAG	EPSM Morbihan	GHBA	GHBA
Repose-pieds	Permettant de compenser la différence entre la hauteur réelle du plan de travail, et la hauteur idéale de l'utilisateur	5	2	2	5	14	56
Repose-pieds	Permettant de compenser la différence entre la hauteur réelle du plan de travail, et la hauteur idéale de l'utilisateur avec un plateau grande taille	1		1	1	3	12
Siège assis-debout sans dossier				1	1	2	8
Siège assis-debout avec dossier				2	2	4	16
Accoudoirs avant bras mobile	Accoudoir avant-bras mobile, pour support et déchargement du bras et du poignet. Réglable en hauteur	1		1		2	8
Support bras fixe	Surface fixe large à positionner devant le bureau, souple permet de soulager les douleurs musculaires	1		1		2	8
Repose jambe	base 54 cm, glisse sous le plan de travail, mobile, réglable en hauteur et inclinable	1		1		2	8
Fauteuil multiréglable avec accoudoirs 4D	Polyvalent et confortable Réglages simples, nombreux, sur de grandes amplitudes, permettant de prévenir l'apparition de TMS Accoudoirs : en hauteur (1D), en latéral(2D), d'avant en arrière (3D) et en rotation (4D)	10	1	5	10	26	104
Fauteuil multiréglable avec accoudoirs 4D, assise et dossier sur-mesure	Polyvalent et confortable Réglages simples, nombreux, sur de grandes amplitudes, permettant de prévenir l'apparition de TMS Assise et dossier sur-mesure permettant de nombreuses combinaisons de tailles Accoudoirs : en hauteur (1D), en latéral(2D), d'avant en arrière (3D) et en rotation (4D)	3	1	1	1	6	24
Fauteuil multiréglable avec accoudoirs 4D, arthro-dèse	Polyvalent et confortable Réglages simples, nombreux, sur de grandes amplitudes, permettant de prévenir l'apparition de TMS Assise dissociée de type arthro-dèse, répondant au besoin d'un soutien adapté en cas de mobilité réduite du bassin ou des membres inférieurs Accoudoirs : en hauteur (1D), en latéral(2D), d'avant en arrière (3D) et en rotation (4D)	1	1	1	1	4	16
Clavier compact alpha-numérique	Clavier compact intégrant un pavé numérique			4	4	8	32
Clavier compact alphabétique	Clavier compact sans pavé numérique			4	4	8	32
Pavé numérique isolé	Cable USB, Dimensions environ 9x16x0,7	3		4	4	11	44
Coussin pivotant pour voiture	Pour faciliter la sortie d'un véhicule, souple (épaisseur 2 cm environ) possibilité de le garder pendant tout un trajet.	1		1	1	3	12
Poignée de transfert	Permettant d'avoir un point d'appui pour entrer et sortir des véhicules			1	1	2	8
Pointeur central	Souris centrale avec touches de sélection et raccourcis clavier	2		5	5	12	48
Souris verticale ambidextre filaire	Souris verticale permettant d'adopter une posture plus neutre, 2 boutons minimum et roulette - modèle filaire			1		1	4
Souris verticale ambidextre sans fil	Souris verticale permettant d'adopter une posture plus neutre, 2 boutons minimum et roulette - modèle sans fil		2	2		4	16
Souris verticale droitier filaire	Souris verticale permettant d'adopter une posture plus neutre, pour droitier, 2 boutons minimum et roulette - modèle droitier et filaire	4		8	5	17	68
Souris verticale droitier sans fil	Souris verticale permettant d'adopter une posture plus neutre, pour droitier, 2 boutons minimum et roulette - modèle droitier et sans fil	4		3	5	12	48
Souris verticale gaucher filaire	Souris verticale permettant d'adopter une posture plus neutre, pour droitier, 2 boutons minimum et roulette - modèle gaucher et filaire	1		2	2	5	20
Souris verticale gaucher sans fil	Souris verticale permettant d'adopter une posture plus neutre, pour droitier, 2 boutons minimum et roulette - modèle gaucher et sans fil	1		1	2	4	16
TrackBall	Dispositif de pointage permettant de déplacer des objets virtuels sur un écran d'ordinateur au travers de mouvements exercés sur une sphère intégrée au périphérique.	1		1	1	3	12
Support PC portable	Permet de surlever un PC portable dans le champ visuel, en complément de périphériques d'entrée déportés	1		1	2	4	16
Bras articulé pour mono-écran	Réglable en hauteur et profondeur mono-écran	3		5	2	10	40
Bras articulé pour double-écran	Réglable en hauteur et profondeur double-écran	5		4	2	11	44
Bras articulé pour triple-écran	Réglable en hauteur et profondeur triple-écran	1		1		2	8
Luminaire sur pied basse-vision	Niveau de puissance pour les exigences d'éclairage classiques et les plus élevées, Éclairage VTL biologiquement efficace pour les postes de travail de bureau	1		1	1	3	12
Clavier compact sans fil	dimension compact clavier numérique profil bas pitch faible	4	1			5	20
clavier compact filaire	clavier rigide environ 7 mm d'épaisseur touche souple silencieux	3	1			4	16
Support de documents	inclinaison ajustable - plateau coulissant		1			1	4