

Mairie de AUSSAC-VADALLE

61 rue de la République  
16560 AUSSAC-VADALLE

Projet : Ecole numérique

## Devis en Euros

Affaire suivie par : Juliette Dufloux

Référence : D-2016-48

### I – Achat de logiciels

Référence	Libellé	Prix TTC	Quantité	Total TTC
10	Borne d'accès TP-link avec interrupteur	59,90	1,00	59,90
4	Portable Lenovo pour enseignant & pilotage VBI •Ecran 15 pouces - 1366*768 •Stockage et mémoire : disque dur 500 Go, RAM 4 Go, Windows 8 •Intel Pentium dual Core 3558U 1,7 Ghz •Carte Graphique : INTEL HD 4400 1 Go • 1 port(s) USB 2.0; 2 port(s) USB 3.0; 1 port(s) Ethernet; 1 prise(s) jack Sacoche et souris filaire Garantie 3 ans	616,80	1,00	616,80
7	Videoprojecteur INTERACTIF ultra courte focal Epson EB585 WI -Cablage 5 m et installation Technologie 3LCD 3.300 lumen-1.900 lumen (économie) Résolution WXGA, 1280 x 800, 16:10 Lampe 245 W, 4.000 h Longévité, 6.000 h Longévité (en mode économique) Fonction d'affichage USB 3 en 1 : Image / souris / son Connexions Sortie sync., Entrée sync., Entrée S-vidéo, RS-232C, MHL, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), entrée micro, Entrée VGA (2x), Sortie audio mini-jack, USB 2.0 type A, Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (en option), Sortie VGA, Entrée audio mini-jack (3x), Entrée HDMI (2x), USB 2.0 type B Garantie 3 ans	2 097,60	1,00	2 097,60
8	Système Audio VISION 60W -télécommande infrarouge	178,80	1,00	178,80
11	Portable Toshiba Pro R50-15g pour élève Windows® 7 Professionnel 64-bit (pre-installé) et Windows 8.1 Professionnel 64-bit (sur DVD) Intel® Celeron® Processor 3205U 39,6cm (15,6") , Toshiba HD anti-reflets haute luminosité, format 16/9eme, rétro-éclairage LED Disque dur 500 Go Noir avec textures 4096 (1x) , DDR3L RAM (1600 MHz) Intel® HD Graphics autonomie : Jusqu'à 7h25min (Mobile Mark™ 2012) poids : 2.3 kg L x l x H : 379 x 258 x 23.95 mm Garantie 1 an	490,80	6,00	2 944,80
			TOTAL :	5897.90

existant

2016 ?

2017 ?