

Annexe 21b - Récapitulatif améliorations proposées - consommation réelle

Récapitulatif EFFETS des améliorations proposées - AMELIORATION TOTALE ENVELOPPE - Consommation réelle

	Paroi	Technique	Invest. Net	Combustible	ROI (ans)	CO2 (T)
DEPART			0 €	13 009 €		60.6
M1/EXT	Murs bât. principal avec chanvre	XPS par l'intérieur	21 280 €	-532 €	40.0	-1.6
M2/EXT	Murs bât. principal non isolés	XPS par l'intérieur	23 320 €	-2 095 €	11.1	-6.2
M3/EXT	Murs annexe sur extérieur	XPS par l'intérieur	753 €	-109 €	6.9	-0.3
M1/SOL	Mur de l'annexe sur sol	XPS par l'intérieur	4 290 €	-534 €	8.0	-1.6
S1/PG	Sol sur terre plein	PU projeté par le-dessus	36 137 €	-810 €	44.6	-2.4
T1/EXT	Toiture annexe	MW entre les chevrons	1 670 €	-385 €	4.3	-1.1
T1/NPG	Plafond 1er bâtiment principal	Pas d'amélioration	0 €	0 €	#DIV/0!	0.0
F1	Fenêtres en SV bois	Rempl. châssis et vitrage par DV 1.1	33 166 €	-1 439 €	23.0	-4.3
F2	Porte et fenêtres en DV ancien	Rempl. vitrage par DV 1.1	1 087 €	-44 €	24.7	-0.1
F3	Porte-fenêtre façade arrière	Remplacement porte	1 575 €	-48 €	32.9	-0.1
P1	Porte d'entrée	Rempl. châssis et vitrage par DV 1.1	1 034 €	-34 €	30.3	-0.1
P2	Porte du pignon gauche	Pas d'amélioration	0 €	0 €	#DIV/0!	0.0
VENTIL.		Amélioration étanchéité indirecte		-1 081 €	-	-3.2
EFFET RENOVATION			124 311 €	-7 111 €	17.5	-21.1
APRES RENOVATION				5 899 €	-	39.5