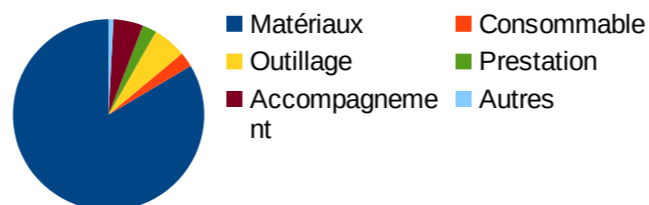


Ma Paillourte Budget

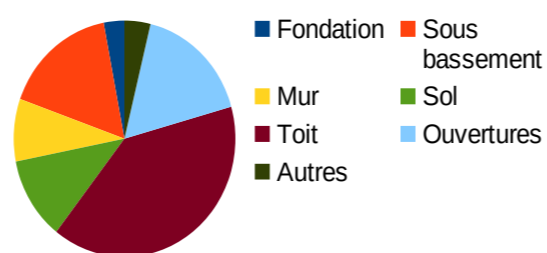
Ce qui n'est pas noté ici c'est soit de la récup' soit un oubli

Poste de dépense	Total	%
Matériaux	16 411 €	84
Consommable	494 €	3
Outillage	1 118 €	6
Prestation	470 €	2
Accompagnement	985 €	5
Autres	160 €	1
Assainissement	4 212 €	
Total Maison (matériaux + consommable)	16 905 €	
Total (sans terrain ni assainissement)	19 637 €	
Total (sans terrain)	23 849 €	

Répartition en %



Répartition matériaux par destination



Destination (matériaux & consommable)	Total	%
Fondation	504 €	3
Sous-bassement	2 752 €	17
Mur	1 430 €	9
Sol	1 889 €	11
Toit	6 652 €	40
Ouvertures	2 807 €	17
Autres	631 €	4

Libellé	Poste de dépense	Montant	Destination	Commentaire
Etude assainissement	Assainissement	380 €		Ludovic Laurent
Conseil de Gurun	Accompagnement	195 €		Conseil de Gurun sur sa paillourte
Groupe électrogène	Outillage	200 €		Occasion : 3000W https://www.monmagasingeneral.com/groupe-electrogene-phoenix-2800-sdmo-3000-w
Échafaudage de maçon	Outillage	60 €		Occasion : Pour faire les enduits
SPANC assainissement	Accompagnement	90 €		
Altimètre nivcomp	Outillage	420 €		Pour faire les niveaux
Gants	Outillage	38 €		Occasion
Brouette	Outillage	30 €		Occasion
Phytoépuration Aquatiris acompte	Assainissement	2 771 €		
Perches châtaigné 6m50 D12-14 x30	Matériaux	375 €	Toit	A Marco, livré sur place : pour la charpente
Assurance chantier (Castor AXA)	Prestation	220 €		1 an d'assurance chantier + bénévole
Gaine, regard, grilles avertissant	Terrain	70 €		Chez LeroyMerlin
Outillage / quicaille	Outillage	130 €		Bache, sangle, outils...
Location camion pour granulas	Assainissement	75 €		Granulas pour phytoépuration
Tranché pour les réseaux	Terrain	140 €		Mini pelle pour les tranchés
Granulas 0-20	Assainissement	79 €		Granulas 0-20 pour mettre sous la phyto
Granulas pour phyto	Assainissement	149 €		Granulas pour phyto
Fourniture phyto + réseau (gaine...)	Assainissement	644 €		Chez Fransbonhomme
Sable et gravier	Assainissement	17 €		Faire du béton pour lester le poste de relevage
Fourniture réseau (regard, te...)	Terrain	120 €		LeroyMerlin via Castor
Petit outillage (pelle, plane...)	Outillage	100 €		LeroyMerlin via Castor
Fourniture phyto	Assainissement	96 €		
Sous-bassement	Matériaux	345 €	Sous-bassement	120 Bloc de pierre ponce (poncebloc) + ponce en vrac pour maçonner
Chemin et terrassement	Terrain	840 €		Apport de 30m3 de terre + terrassement
Sable Saint Pazane GMS	Matériaux	345 €	Fondation	Sables pour fondation, enduit, dalle
Contre-plaqué	Matériaux	1 972 €	Sous-bassement	Pour la lisse basse

Général

Bâche agricole	Consommable	240 €		Bâche et d'autres truc mais ça a brûlé
Petit outillage	Outillage	50 €		Tamis, burin...
Tranchée pour fondation (Maurice)	Autres	50 €		2h de mini pelle
Chaux vive	Matériaux	16 €	Fondation	Pour assécher la tranchée
Chaux NHL5 (10 sacs)	Matériaux	143 €	Fondation	Béton de chaux fondation
Tranché pour drain et décaisser centre	Autres	110 €		Décaisser le centre pour virer la terre végétale sous la dalle et creuser tranché drainante
Volige et pré-cadre de porte	Matériaux	2 455 €	Toit	
Cailloux drainant pour tranché	Matériaux	48 €	Autres	Tranchée drainante périphérique 5T de cailloux drainant 8-16
Traitement bois	Matériaux	300 €	Toit	Huile de lin et oléo 101 (anti-tanique) pour châtaigner
Chaux pour sous bassement	Matériaux	36 €	Sous bassement	
Cailloux 0-20 sous le hérissou	Matériaux	247 €	Sol	Sous le hérissou on a décaissé la terre végétale pour éviter le tassement de la dalle
Bande d'arase	Matériaux	89 €	Sous bassement	
Couverture toit	Matériaux	2 857 €	Toit	EPDM, géotextile, part vapeur
Paille	Matériaux	755 €	Mur	
Transport de la paille	Prestation	250 €		
Portes	Matériaux	1 219 €	Ouvertures	3 portes (2 simple et 1 double) vitré en chêne (non massif)
Misapor	Matériaux	1 587 €	Sol	Matériaux issu du recyclage du verre pour le (hérissou + isolation de la dalle)
Ficelle agricole	Consommable	66 €	Mur	Pour coudre les bottes
Accompagnement au montage de la charpente	Accompagnement	500 €		Avec Gurun
Panneau fibre bois	Matériaux	44 €	Mur	Pour isoler les linteaux
Armature pour enduit	Consommable	83 €	Mur	
Liège	Matériaux	310 €	Sous bassement	Pour pont thermique du sous bassement + portes
Pointes et visse INOX	Consommable	105 €	Toit	Pour voliges
Câble / gaine pour élec	Matériaux	185 €	Autres	
Liège en vrac	Matériaux	260 €	Toit	Pour haut de la toiture
Chaux NHL2 pour enduit	Matériaux	265 €	Mur	
Chaux NHL2 pour enduit	Matériaux	132 €	Mur	
Électricité	Matériaux	283 €	Autres	interrupteur, prise...
Électricité	Matériaux	115 €	Autres	Des oublies
Graviers dalle	Matériaux	55 €	Sol	
Sable enduits et Dalle	Matériaux	85 €	Mur	
Marta	Accompagnement	200 €		
Malaxeur	Outillage	70 €		
Location dameuse	Outillage	20 €		Location dameuse thermique pour la journée afin de damer le misapor
Fenêtre pour clocheton	Matériaux	1 588 €	Ouvertures	
Zing / Alu pour acrotère	Matériaux	300 €	Toit	

Compte temps

Note : ne tien pas compte du temps de recherches des matériaux

Temps total (en jour-homme)	348,2
------------------------------------	--------------

Tâche	Temps (en J)	Nombre de personnes	Jour-homme
Ramener la charpente	0,5	3	1,5
Trier la ruine, installer barnum	0,9	9	8,1
Bambou : couper, transporter	0,5	5	2,5
Phyto	6	2	12,0
Réseau (passage, tranché...)	3	2	6,0
Fondation	4	4,5	18,0
Concasser tuile pour la toiture végétalisé	5	2	10,0
Sous bassement	2	4	8,0
Tranché drainante	2	5	10,0
Remplir l'intérieur de la fondation (sous la dalle	1	1,5	1,5
Isolation dalle avec le Misapor	1	2	2,0
Préparation charpente (écorer, poncer huiler)	7	3	21,0
Découper lisse basse	1	1	1,0
Installer lisse basse	2	2	4,0
Fabriquer pré-cadre porte	1	2	2,0
Raboter / dégauchir volige	3	1	3,0
Transport de bottes	0,5	7	3,5
Montage des murs en paille	3	5	15,0
Montage charpente	1	10	10,0
Pose des voliges	4	2	8,0
Pose du part vapeur	1	3	3,0
Isolation du toit en paille	1,5	5	7,5
Pose EPDM	0,5	10	5,0
Pose géotextile	0,4	4	1,6
Débord de toit (volige/acrotère)	3	2	6,0
Monter la tuile (toiture végétalisé)	4	0,5	2,0
Monter la terre (toiture végétalisé)	4	0,5	2,0
Transport de la terre pour les enduits	3	4	12,0
Elec câblage	3	1	3,0
Enduit de corps 1 ^{er} couche	14	4,5	63,0
Dalle terre	4	5	20,0
Enduit corps 2 ^{ème} couche	14	4	56,0
Rattrapage des murs	3	4	12,0
Enduit sous bassement 3 couches	3	2	6,0
Pose ouverture	1	2	2,0