

DECOMPOSITION DE PRIX GLOBAL ET FORFAITAIRE
LOT 03 CHARPENTE BOIS - COUVERTURE - ZINGUERIE

| | | | | | | | | |
|----------------------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|---|---|
| 3.2.5.5 | Tuiles d'arêtières à sec & closoir rigide zinc-plomb | ml | | | | | - | € |
| 3.2.5.6 | Rencontres 3 ou 4 directions | u | | | | | - | € |
| 3.2.5.7 | Tuiles de rives sans rabat | ml | | | | | - | € |
| 3.2.5.8 | Tuiles chatières | u | | | | | - | € |
| 3.2.5.9 | Tuiles à douilles et chapiteaux Ø130mm | u | | | | | - | € |
| 3.2.5.10 | Frontons de rives | u | | | | | - | € |
| 3.2.5.11 | Lanterneau de désenfumage 1,40X1,40m | u | | | | | - | € |
| | | Sous-total couverture en € HT | | | | | - | € |
| | | | | | | | | |
| 3.2.6 Zinguerie | | | | | | | | |
| 3.2.6.1 | Dalles zinc dév. 33cm | ml | | | | | - | € |
| 3.2.6.2 | Descentes zinc Ø100mm | ml | | | | | - | € |
| 3.2.6.3 | Dauphins fonte Ø100mm long 2,0m | u | | | | | - | € |
| 3.2.6.4 | Couloirs de rives zinc 0,80mm | ml | | | | | - | € |
| 3.2.6.5 | Bande de rive/solin zinc 0,80mm pour raccord avec rives zinc | ml | | | | | - | € |
| 3.2.6.6 | Bande de solin zinc 0,80mm pour étanchéité contre mur en partie haute de rampant | | | | | | - | € |
| 3.2.6.7 | Noues en zinc ep. 0,80mm | ml | | | | | - | € |
| 3.2.6.8 | Chéneau plié contre mur en zinc ep. 0,80mm, compris fond de chéneau en volige | ml | | | | | - | € |
| | | Sous-total zinguerie en € HT | | | | | - | € |
| | | | | | | | | |
| 3.2.7 Sécurité en toiture | | | | | | | | |
| 3.2.7.1 | Crochets de sécurité type DIMOS | u | | | | | - | € |
| | | Sous-total bâtiment principal en € HT | | | | | - | € |
| | | | | | | | | |
| 3.3 Salle culturelle | | | | | | | | |
| 3.3.1 Charpente | | | | | | | | |
| 3.3.1.1 | Arbalétriers BLC GL24H 140X600mm | m3 | | | | | - | € |
| 3.3.1.2 | Pannes et abouts de pannesBLC GL24H 140X600mm et 140X520mm | m3 | | | | | - | € |
| 3.3.1.3 | Chevrans et sablières BM C24 80X100mm | m3 | | | | | - | € |
| 3.3.1.4 | Ferrures mécano-soudées acier S235 galvanisé à chaud pour la structure principale | kg | | | | | - | € |
| | | Sous-total charpente en € HT | | | | | - | € |
| | | | | | | | | |
| 3.3.2 Stabilité en toiture | | | | | | | | |
| 3.3.2.1 | Panneaux OSB3 ép. 15mm, compris toutes sujétions de réalisation du diaphragme en toiture. Ce panneau servira de finition en sous-face. | m2 | | | | | - | € |
| | | | | | | | | |
| 3.3.3 Façades bois | | | | | | | | |
| 3.3.3.1 | Poteaux BLC GL24H 100X400mm et 100X200mm classe 3b | m3 | | | | | - | € |
| 3.3.3.2 | Ferrures mécano-soudées acier S235 galvanisé à chaud pour pieds de poteaux | kg | | | | | - | € |
| 3.3.3.3 | Ferrures mécano-soudées acier S235 galvanisé à chaud pour fixations intermédiaires et hautes | kg | | | | | - | € |