

| N° Devis : 26/11/195/2 | | | | | |
|---|---|-----|-----------|----------|-------------|
| Réf Affaire : CONSTRUCTION D UNE SALLE OMNISPORTS | | | | | |
| ART | DESCRIPTION | U | QTE | P.U. EUR | Montant EUR |
| 3 | COUVERTURE ETANCHEITE: | | | | |
| 3.01 | <u>Etanchéité autoprotégée sur support acier comprenant:</u> - Support d'étanchéité, ép. 75/100, portée 2.95 m sur 3 appuis - Pare vapeur - Isolation laine de roche, Rockacier B Nu energy, ép. 230 mm, Up=0.16 W/m².K - Etanchéité Bicouche : - TOPFIX FMP Grésé (fixée mécaniquement par vis à rupture de pont thermique) - TOPAZ 25 Grésé (Gris Bretagne) | M² | 1 846.000 | 59.63 | 110 076.98 |
| 3.01' | <u>Plus value pour traitement acoustique comprenant:</u> - Support d'étanchéité perforé par trous ronds - Isolant acoustique Localisation: Grande salle y compris partie basse partielle et salle de tennis de table | M² | 1 400.000 | 19.61 | 27 454.00 |
| 3.02" | Plus value pour locaux humide | M² | 112.000 | 10.24 | 1 146.88 |
| 3.03 | Relevé d'étanchéité y compris costière galva et renfort de gorge. Hauteur 200 mm | MI | 569.000 | 19.70 | 11 209.30 |
| 3.04 | Renfort de faîtage | MI | 185.000 | 11.38 | 2 105.30 |
| 3.05 | Renfort de noue de rive cassure de pente et rive au faîtage | MI | 416.000 | 11.82 | 4 917.12 |
| 3.06 | Joint de dilatation avec double costière | MI | 21.000 | 30.21 | 634.41 |
| 3.07 | Naissance EP tronconique y compris crapaudine | U | 18.000 | 112.95 | 2 033.10 |
| 3.08 | Déversoir et boîte à eau en tôle prélaquée | U | 8.000 | 241.39 | 1 931.12 |
| 3.09 | Trop plein en cuivre | U | 8.000 | 64.80 | 518.40 |
| 3.10 | Descente EP | Ens | 1 | 7 666.37 | 7 666.37 |
| 3.11 | Exutoire de fumées dimension 1.00x1.00 m en PMMA, M2, NG, 1200J avec grille anti chute laquée, O/F treuil à déclenchement pneumatique y compris costière laquée isolée et relevé d'étanchéité. (cage escalier) | U | 1.000 | 1 094.08 | 1 094.08 |
| 3.12 | Couvertine, dév. 600 mm, pose sur maçonnerie | MI | 296.000 | 53.10 | 15 717.60 |

- ÉTANCHÉITÉ
- ENVELOPPE DU BÂTIMENT
- VOIRIE

www.smac-sa.com
Société Anonyme au capital de 4 300 000 Euros
682 040 837 RCS Nanterre
N° d'identification TVA : FR 61 682 040 837



| N° Devis : 26/11/195/2 | | | | | |
|---|--|-----|-----------------------------------|----------|--------------|
| Réf Affaire : CONSTRUCTION D UNE SALLE OMNISPORTS | | | | | |
| ART | DESCRIPTION | U | QTE | P.U. EUR | Montant EUR |
| 3.13 | <u>Sheds:</u> - Plaque perforée laquée intérieur 12µ blanc 912 - Rocksoundine - Isolant R= 3.20 m².K/W - Ossature secondaire - Pose des feuilles de zinc (fourniture par le lot 4 bardage Zinc) | M² | 33.000 | 185.09 | 6 107.97 |
| 3.14 | <u>Sortie en toiture:</u> | | | | |
| 3.141 | - Ø 100 à 200 mm | U | 10.000 | 130.51 | 1 305.10 |
| 3.15 | Bande solin y compris joint mastic | MI | 256.000 | 14.22 | 3 640.32 |
| 3.16 | Joint de dilatation sur mur | MI | 21.000 | 23.18 | 486.78 |
| 3.17 | Diverses sujétions | Ens | 1 | 500.00 | 500.00 |
| 3.18 | Sécurité permanente | Ens | 1 | 3 226.50 | 3 226.50 |
| 3.20 | <u>Sécurité collective de chantier:</u> | | | | |
| 3.201 | Filets | M² | 1 826.000 | 0.93 | 1 698.18 |
| 3.202 | Garde corps | MI | 300.000 | 3.52 | 1 056.00 |
| TOTAL H.T. | | | | | 204 525.51 € |
| T.V.A. à 20 % | | | | | 40 905.10 € |
| TOTAL T.T.C. | | | | | 245 430.61 € |
| NOTA: - Nous attirons votre attention sur le fait que le complexe proposé présente des performances acoustiques intéressantes, mais que nous ne pouvons pas garantir qu'elles sont suffisantes au regard des réglementations acoustiques existantes. | | | | | |
| Nos travaux seront exécutés conformément aux dispositions du cahier des clauses administratives générales N°P 03-001 de Décembre 2000. | | | | | |
| Le Responsable de l'Etude : K. IBERT | | | Le Chef d'Agence : X. CHOPINET | | |