

Sites de l'ESTIA 1 et ESTIA 4 (Hôtel d'entreprise)

92 ALLÉE THÉODORE MONOD – TECHNOPOLE IZARBEL – 64210 BIDART

Renforcement de structure, changement de couverture et pose de modules photovoltaïques

DPGF

DCE LOT 2 : ÉTANCHÉITÉ COUVERTURE



MAITRISE D'OUVRAGE :



ESTIA
92 Allée Théodore Monod
Technopole Izarbel
64210 BIDART

Iban LIZARRALDE
-
T 05 59 43 85 26
@ i.lizarralde@estia.fr



CCI BAYONNE PAYS BASQUE
50-51 Allée Marines
64102 Bayonne

MAITRISE D'ŒUVRE :

Photovoltaïque



TECSOL S.A.S
Agence Nouvelle-Aquitaine
Darwin Éco-système - Bat. A - 87
quai des Queyries
33100 BORDEAUX

Céleste GRAS-MERLIN
Chef de projets
T 07 84 23 33 08
@ celeste.gras@tecsol.fr

Couverture - étanchéité



c3 BUREAU D'ETUDES FACADES
17 Bd Jean Jaurès
64100 BAYONNE

Christophe MIRANDE
Chef de projets
T 06 16 44 37 70
@ christophe.mirande@bec3.fr

Charpente métallique



COBET
68 avenue du 8 mai 1945
64100 BAYONNE

Guillaume SORONDO
Chef de projet
T 07 85 65 51 00
@ guillaume.sorondo@cobet.fr

SUIVI DU DOCUMENT :

Indice	Date	Modifications	Rédaction	Vérification	Validation
1.0	18/02/2025	VERSION INITIALE	VC	-	CM

<div>DPGF - DCE</div> <div>ESTIA 1</div>						
LOT n°02. ÉTANCHÉITÉ - COUVERTURE						
N°	Ref.	Désignation	U	Qté	Prix Unitaire	Montant HT
02.2		PRESCRIPTIONS PARTICULIERES				
02.2.1		FRAIS DE CHANTIER				
02.2.1.1		ÉTUDES D'EXÉCUTION	ft			
02.2.1.2		GESTION DES DÉCHETS	ft			
02.2.1.3		TOUR D'ACCES & SECURITE	u			
Sous-Total HT de FRAIS DE CHANTIER						
02.2.2		ESTIA 1 - ÉTANCHÉITÉ - OREILLETES & TERRASSON				
02.2.2.1		DÉCAPAGE & PRÉPARATIONS	m²			
02.2.2.2		NOUVEAU COMPLEXE D'ÉTANCHÉITÉ				
02.2.2.2.1		Étanchéité bi-couche sur isolant - Support acier				
02.2.2.2.1.1		Pare-vapeur + équerre	m²			
02.2.2.2.1.2		Isolant thermique - Laine de roche - ép. 105 mm	m²			
02.2.2.2.1.3		1ère couche d'étanchéité élastomère, soudée	m²			
02.2.2.2.1.4		2ème couche d'élastomère ardoisée, couleur blanche	m²			
02.2.2.2.1.5		Relevé d'étanchéité - périphérie	ml			
02.2.2.2.1.6		Isolant thermique - ép. 40 mm	m²			
02.2.2.2.1.7		Relevé d'étanchéité - partie centrale	u			
02.2.2.2.1.8		E.E.P. Cylindrique	u			
02.2.2.2.1.9		Trop plein	u			
02.2.2.2.1.10		Crapaudines	u			
02.2.2.2.2		Étanchéité bi-couche sur isolant - Support béton				
02.2.2.2.2.1		Pare-vapeur + équerre	m²			
02.2.2.2.2.2		Isolant thermique - ép. 105 mm	m²			
02.2.2.2.2.3		1ère couche d'étanchéité élastomère, soudée	m²			
02.2.2.2.2.4		2ème couche d'élastomère ardoisée, couleur blanche	m²			
02.2.2.2.2.5		Relevé d'étanchéité - périphérie	ml			
02.2.2.2.2.6		Solin	ml			
02.2.2.2.2.7		E.E.P. Cylindrique	u			
02.2.2.2.2.8		Crapaudines	u			
Sous-Total HT de ESTIA 1 - ÉTANCHÉITÉ - OREILLETES & TERRASSON						
02.2.3		ESTIA 1 - COUVERTURE - ARRIERE				
02.2.3.1		DEPOSE COUVERTUE EXISTANTE	m²			
02.2.3.2		NOUVEAU COMPLEXE DE COUVERTURE				
02.2.3.2.1		Panneau sandwich	m²			
02.2.3.2.2		Solin	ml			
02.2.3.2.3		Flashing	ft			
02.2.3.2.4		Ogives	ft			
02.2.3.2.5		Crapaudines	u			
Sous-Total HT de ESTIA 1 - COUVERTURE - ARRIERE						
MONTANT HT - 02 - ÉTANCHÉITÉ - COUVERTURE						
MONTANT TVA - 20.00%						
MONTANT TTC - 02 - ÉTANCHÉITÉ - COUVERTURE						