



Opération Les Villas de TDKII.2

Terrasse de Koueta Baie II

ZAC de Dumbéa sur Mer – Commune de DUMBEA – Nouvelle Calédonie

Construction de 45 VILLAS locatifs

Marché de travaux n° [xxxxxx](#)

Pièce n°04 – B.P.U

Bordereau des Prix Unitaires

LOT N°02A – VRD Réseaux Humides

Maitre de l'ouvrage	Maitre de l'ouvrage délégué
FOND CALEDONIEN DE L'HABITAT Immeuble Jules Ferry 1, rue de la Somme – BP 3887 98846 NOUMEA CEDEX Tel : 26 60 00	FOND CALEDONIEN DE L'HABITAT Immeuble Jules Ferry 1, rue de la Somme – BP 3887 98846 NOUMEA CEDEX Tel : 26 60 00

Maitre d'œuvre

LIMOGE FAITS DIVERS iCiMM sarl	1 rue de la Chapelle. Nouméa -. Tel: 29 12 12 – 77 67 06 – laurent_limoge@yahoo.fr 19 allée Les Pins Dumbéa - BP 17 153 - 98 862 Nouméa. Tel: 27 15 60 - icimm.sa@gmail.com
OMNIS sarl - Structure	5 rue Edmond Harbulot – BP 31091 – 98895 Nouméa. Tel: 44 36 00 – p.dieu@omnis.nc
SIGMA –VRD humides	1 rue Isidore Le Goupils- Nouméa -- Tel : 27 12 82 – 79 18 09 - jb@sigma.nc
EDE sarl BET électricité	2 rue des Acacias – Dumbéa – BP 129 017 – 98802 Nouméa –Tel : 23 17 21- j.bannier@ede.nc
EXEFLUIDES-Plomb/ECS	14 rue G. Clémenceau – BP 12917 Magenta – Tel : 76 48 08 - er@exefluides.com

MAI 2019	DCE	Pièce n°4	02A
----------	-----	-----------	-----

TDK II - 45 VILLAS

Lot 02A VRD Humides

A5 -17 à 22 -12 VILLAS -

- 5 VILLAS F4 et 7 VILLAS F5 -

BORDEREAU DES PRIX UNITAIRES - LOT 02 VRD - TDK2

Numéros	Désignation	U	Prix U
1	TERRASSEMENT		
1.1.3	Plus-values pour déblais rocheux	m3	
	Déblais ne pouvant être extrait d'une pelle de deux cent vingt kilowatts DIN (220 kW = 300 CV DIN) au moins, équipée d'un godet de deux mètres cubes (2m³) en rétro et trois mètres cubes (3 m³) en butte, avec un débit d'extraction d'au moins cent vingt mètre cubes par heures (120 m³/h), ou bien à l'aide d'une défonceuse à une dent montée sur un tracteur de deux cent soixante kilowatts DIN (260 kW = 355 CV DIN) au moins, avec un débit de défonçage d'au moins cent vingt mètre cubes par heure (120 m³/h) et qui nécessite donc l'emploi d'explosifs ou d'engins de forte puissance.		
	Le mètre cube :		
2	ASSAINISSEMENT EP		
2.1.1.1	Plus-values pour déblais rocheux	m3	
	Le mètre cube :		
3	ASSAINISSEMENT EU		
3.1.1.1	Plus-values pour déblais rocheux	m3	
	Le mètre cube :		
7	ADDUCTION D'EAU POTABLE		
7.1.1.1	Plus-values pour déblais rocheux	m3	
	Le mètre cube :		

CELLULES A RENSEIGNER