



Opération : Vallée de SAKAMOTO
Viabilisation d'un lotissement de 180 lots d'habitations
Commune de NOUMEA
Quartier HAUT MAGENTA

Dossier d'Appel d'Offres
Infrastructures et équipements
Espaces verts - plantations – mobilier urbain
Compensations liées aux défrichements

Liste des pièces lots 02, 25A et 25B

Marché privé de Travaux

Liste des pièces du DCE

n° des pièces	Désignations des pièces écrites	Index et / ou dates de modifications
---------------	---------------------------------	--------------------------------------

PIECES ECRITE ADMINISTRATIVES COMMUNES

00	LdP	Présente liste des pièces constitutives du dossier d'appel d'Offres	06/02/2025
0	RPAO	Règlement Particulier d'Appel d'Offres	06/02/2025
		Annexe RPAO : n°01 : Déclaration sur l'honneur à joindre à l'offre n°02 : Mémoire technique : document d'aide à la rédaction n°03 : Note Environnementale entreprise	
Pièce 1	AE	Acte d'Engagement	06/02/2025
		Annexe AE : n°01 : acte d'agrément de sous-traitance	
Pièce 2	CCAP	Cahier des Clauses Administratives Particulières	06/02/2025
		Annexes CCAP : n°01 : Garantie particulière pièces et main d'œuvre n°02 : modèle de panneau de chantier 2,4 x 2,4 m n°03 : Gestion du compte-prorata n°04 : Plan d'action environnement (PAE)	

LOT 02 – Voirie et Réseaux Divers généraux

Pièces écrites			
02E3	CCTP	Cahiers des Clauses Techniques Particulières	
		Terrassement/Voirie/Réseaux divers Annexes CCTP VRD n°01 : Topographie-DOE Voirie Réseaux divers n°02 : Topographie-DOE Ouvrages d'infrastructures n°03 : Inspection télévisée des réseaux assainissement n°04 : Travaux de gros œuvre n°05 : Cahier OPT règles d'ingénierie THD fixe n°06 : CDC Ville de Nouméa : Signalisation H et V	
02E4	BPU	Bordereau de Prix Unitaires	
02E5	DQE	Détail Quantitatif Estimatif	
02E7	GEO	Etude géotechnique G2 AVP / Dossier : G184-16-B Géotech NC Diagnostic Amiante / Dossier : AF23/0674/G/G A2EP Géotec	
02E8	PLA	Planning prévisionnel	

Pièces graphiques			
PLANS GENERAUX			
00		Plan de Situation (1/20 000)	
01-1		Etat des Lieux – Planche 1	
01-2		Etat des Lieux – Planche 2	
01-3		Etat des Lieux – Planche 3	
01-4		Etat des Lieux – Planche 4	
01-5		Plan de masse – Planche 1	
01-6		Plan de masse – Planche 2	
01-7		Plan de masse – Planche 3	
01-8		Plan de masse – Planche 4	
02-1		Plan Voirie et Terrassement – Planche 1	
02-2		Plan Voirie et Terrassement – Planche 2	
02-3		Plan Voirie et Terrassement – Planche 3	
02-4		Plan Voirie et Terrassement – Planche 4	
02-5		Plan Terrassement Parcelles Axe 1A – Planche 1	
02-6		Plan Terrassement Parcelles Axe 1B – Planche 2	
02-7		Plan Terrassement Parcelles Axe 2 – Planche 3	
02-8		Profil en long voirie (tous les axes) – (1/500 X - 1/200 Z)	
02-9		Carnet des profils en travers types (1/100)	
02-10		Carnet des profils en travers (1/200 - 1/250 - 1/500)	
02-11		Terrassement coupes	
02-12		Détails de bordures (axonométrie)	
PLAN RESEAUX			
PLANS ASSAINISSEMENT			
03-1		Plan d'Assainissement – Planche 1	
03-2		Plan d'Assainissement – Planche 2	
03-3		Plan d'Assainissement – Planche 3	
03-4		Plan d'Assainissement – Planche 4	
PLANS RESEAU EAU POTABLE			
04-1		Plan d'Eau potable – Planche 1	
04-2		Plan d'Eau potable – Planche 2	
04-3		Plan d'Eau potable – Planche 3	
04-4		Plan d'Eau potable – Planche 4	
04-5		Profil en long Eau potable	
PLANS RESEAUX ELECTRIQUES-HT-BT-Eclairage			
05-1		Electricité-HT-BT-Eclairage – Planche 1	
05-2		Electricité-HT-BT-Eclairage – Planche 2	
05-3		Electricité-HT-BT-Eclairage – Planche 3	
05-4		Electricité-HT-BT-Eclairage – Planche 4	
PLANS RESEAU TELEPHONIQUE			
06-1		Plan de téléphone – Planche 1	
06-2		Plan de téléphone – Planche 2	
06-3		Plan de téléphone – Planche 3	
06-4		Plan de téléphone – Planche 4	
06-5		Téléphone – Synoptique câblage / Fibre optique	
06-6		Téléphone – Plan d'encartage du projet	
PLANS DE COORDINATION			
07-1		Plan de coordination des réseaux – Planche 1	
07-2		Plan de coordination des réseaux – Planche 2	
07-3		Plan de coordination des réseaux – Planche 3	
07-4		Plan de coordination des réseaux – Planche 4	

PLANS DE DETAIL ET DE GENIE CIVL			
08		Cahier des ouvrages types infrastructures (échelles diverses)	
09		Schéma type viabilisation vallée de Sakamoto	
10-1		Réservoir – Plan d'implantation et des extérieurs	
10-2		Réservoir – Plan masse réservoir avec surpresseur	
11		Réservoir – Plan de coffrage	
12		Plan de localisation des bancs et corbeilles	
13		Plan de principe des passerelles	
GO-01		Schéma de principe des clotures et portails	
MS-P1		Murs de soutènement MS1 & MS2	
MS-P2		Murs de soutènement MS3	
MS-P3		Murs de soutènement MS4 & MS5 & MS6	
MS-P4		Murs de soutènement MS7 & MS8	

LOT 25A – Aménagements Paysagers

Pièces écrites			
25AE3	CCTP	Cahiers des Clauses Techniques Particulières	
		Aménagements Paysagers	
25AE4	BPU	Bordereau de Prix Unitaires	
25AE5	DQE	Détail Quantitatif Estimatif	
Pièces graphiques			
PLANS GENERAUX			
01-1		Plan de masse plantation – Axes 1A-2	
01-2		Plan de masse plantation – Axes 1B-1C	
01-3		Plan de masse plantation – Axes 3A Rue Melvin Jones	
01-4		Plan de masse plantation – Axes 3B-3C – Rue Dragomir Topalovic	
02		Plan de principe des plantations	

LOT 25B –Travaux de compensation suite au défrichement

Pièces écrites			
25BE3	CCTP	Cahiers des Clauses Techniques Particulières	
		Travaux de compensation suite au défrichement	
25BE4	BPU	Bordereau de Prix Unitaires	
25BE5	DQE	Détail Quantitatif Estimatif	
Pièces graphiques			
PLANS GENERAUX			
01		Plan de zonage	