

CERTIFICAT DE CAPACITE

Nom et adresse : Maitre d'Ouvrage : COMMUNE DE ROYNAC

Le Village

26450 ROYNAC

Architecte / Conception : AGC CONCEPT

Rovaltain TGV

7, Rue Olivier de Serres

BP 21006 CHATEUANEUF/ISERE

26958 VALENCE Cedex 9

Architecte / Suivi de chantier : Cabinet d'Architecture BURTHERET

5, Chemin de la Fonderie 26200 MONTELIMAR

Atteste que les travaux décrits ci-après ont été réalisés par :

Raison social et adresse de l'entreprise : SARL AUDIGIER TP

Zone du Meyrol Chemin des Esprats 26200 MONTELIMAR

Rénovation et extension de l'Ecole Primaire – Création de locaux scolaire et périscolaires – Aménagement des archives de la Mairie

Lot N°1: Terrassements – VRD – Espaces Verts

Montant total des travaux : 149 844.89 € H.T.

Montant (arrondi) des travaux hors sous-traitance : 140 314.89 € H.T.

Nature des travaux réalisés par l'entreprise et quantités mises en œuvre :

TRAVAUX MARCHE DE BASE

Travaux préparatoires :

Découpe d'enrobés (65m2); Dépose de clôtures, portail, portillon (1 unité); Rabotage de voirie (280m2); Dessouchage et évacuation (65 unités); Mise à niveau d'ouvrage existant (1 unité); Démolition d'ouvrage béton : muret (25ml); escaliers, jardinières, etc... (1 unité); Déplacement du regard d'arrosage (1 unité).

Terrassement généraux :

Décapage de terre végétale (1 300m3); Terrassements en déblais remblais, exécution des terrassements en pleine masse : Plateforme voiries et bâtiments, parkings, EV (1 036.00m3); mise en remblais sur le site (320m3); évacuation en décharge (716m3); remblai de substitution (0/80) ép 0,30 (329m3).

Façonner l'espace afin de le rendre agréable à vivre, dans le respect de la qualité et de l'environnement.

Voirie:

Compactage et réglage du fond de forme (360m2); Géotextile sous voirie neuve (360m2); Couche de fondation en grave naturelle 0/80 ép : 0,40 sous accès livraison (62m2), ép : 0,20 sous cheminement piéton (348m2); Couche de réglage en GNT 0/20 ép : 0,05m sous voirie et piéton (770m2); Fourniture et mise en œuvre d'enrobés en couche de roulement 0/6 Calcaire ép 0,05 en réfection pour la cour (85m2); Fourniture et mise en œuvre d'enrobés en couche de roulement 0/6 Calcaire ép 0,05 en réfection pour voirie neuve (65m2); Béton désactivé ép 12cm (240m2); Stabilisé avec aqua liant (105m2); bordure T2 (6ml); bordure P3 (48ml); dalle podotactile (123m2); Enrochement ht 1,00 (32m3); Signalisation verticale : panneau PMR (1 unité); Signalisation horizontale (17m2).

Assainissement:

Ouverture et remblaiement de tranchées pour pose de canalisations : Ø100 EU (10ml); Ø160 EU (50ml); Ø100 EP (32ml); Ø200 EP (165ml); Fourniture et pose canalisation : Ø100 EU (10ml); Ø160 EU (50ml); Ø100 EP (32ml); Ø200 EP (165ml); tranchée drainante largeur 1.80 ép 1.45m de gravier roulé 20/40 (175.50m3); géotextile (90m2); drain Ø200 (75ml); regard grille avaloir (2 unités); pièces de branchement (5 unités); boite de branchement 400 (27 unités); branchement sur existant (2 unités); séparateur à graisses et débourbeur 120 repas avec dalle de répartition (1 unité); puit d'infiltration (1 unité).

Réseaux divers :

Ouverture et remblaiement de tranchées pour pose de canalisations avec reprise enrobé — Pour l'électricité (30ml); AEP (10ml); Arrosage (30ml); Eclairage (30ml); Adduction d'eau : PEHD alimentation école (10ml); PEHD arrosage Ø16 16bars (30ml); Fourreaux Electricité - Ø160 +Ø90 (30ml); Ø63 (30ml); Chambre de tirage L1T pénétration, bâtiment elec (30ml); Eclairage - câble + cuivre nu (30ml); spot (3 unités).

Maçonnerie - serrurerie:

Escalier béton (135ml); Muret ht variable : - ht 0,60cm moyen (16ml) - ht 0,80cm moyen (13ml) - ht 1,20cm moyen (25ml); main courante (14ml); Gradin béton 40 par 30 (70ml); Bac à planter (1 unité).

Espaces Verts:

Fourniture et mise en place de terre végétale - ép 30cm (400m2); Engazonnement (298m2); Paillage (160m2); Plantations de couvre-sols (160m2).

TRAVAUX COMPLEMENTAIRES

Travaux complémentaires pour dévoiement réseau EU sur 30 ml dans talus :

Dépose regard E.U béton existant et tuyau PVC Ø160 existant y compris traitement du déchet (1 unité); Préparation par terrassement en déblais dans talus pour réalisation piste d'accès à l'emplacement du futur tuyau y compris évacuation des terres (1 unité); Tranchée pour E.U y compris remblaiement (30ml); Fourniture et pose tuyau PVC Ø160 CR8 à joints (30ml); Fourniture et pose regard de visite Ø500 y compris tampon fonte et raccordement 2 tuyaux riverains (1 unité); Transport et mise en place terre y compris compactage 18 ml (43m3).

Façonner l'espace afin de le rendre agréable à vivre, dans le respect de la qualité et de l'environnement.

Terrassement et arrosage:

Arrosage automatique de la surface engazonnée de la cour comprenant 1 programmateur à pile + branchement + Arroseurs + Electrovanne. (1 forfait).

Travaux complémentaires à la demande de la Maitrise d'ouvrage :

Terrassement en sondage pour recherche coude E.U. à l'extérieur sous la terrasse, création regard de visite Ø800 profondeur 1.60ml (1 unité); Réalisation massifs BA pour poteaux préau coursives à -40 du 0.00, y compris terrassement et coffrage hors sol, dimensions 0.7x0.7x0.7 (7 unités); Raccordement des chéneaux intégrés aux poteaux au regard E.P. à proximité (4 unités); Fourniture et pose clôture en tête de talus comprenant poteaux carrés 60x60 ht 2.5, scellés de 1.00ml minimum + plaque de soubassement ht 50cm avec U de maintien, clôture tendu maille rectangulaire ht 1.00ml et remblaiement en terre à 0.00 de la plaque côté voisin. (Y compris débroussaillage et clôture complète sur la longueur de la mitoyenneté) (50ml).

Lieu de chantier : Ecole primaire - Lotissement les Girards - 26450 ROYNAC

| Période d'exécution des travaux | Mars 2017 à Décembre 2018 |
|---|--|
| (Année et mois de début et de fin de travaux) | |
| Observations particulières : | |
| Les travaux ont été exécutés suiv | ant les règles de l'art et leur règlement n'appelle aucune |
| observation particulière. | |
| <i>Date</i> : | Cachet |
| Signature | |
| (1) Rayer les mentions inutiles | |

Façonner l'espace afin de le rendre agréable à vivre, dans le respect de la qualité et de l'environnement.