

**CONVENTION D'AMENAGEMENT ROUTIER**  
**Maîtrise d'ouvrage communautaire**

**Aménagement du quartier Biroy**

**Ville d'AIRE SUR L'ADOUR**

Entre

**La Communauté de Communes d'Aire-sur-l'Adour**, représentée par son Président, M. Philippe BRETHERS, dûment autorisé par délibération du Conseil Communautaire du .... , ci-après dénommée « la collectivité », d'une part

**La ville d'Aire sur l'Adour**, représentée par le Maire, M. Xavier LAGRAVE, dûment autorisé par délibération du conseil municipal du ... ,, ci-après dénommé « la Commune », d'autre part,

Vu l'article L 1615-2 du Code Général des Collectivités Territoriales,

**Il est convenu et établi ce que suit :**

**ARTICLE 1 : OBJET de la MAITRISE D'OUVRAGE**

**La commune autorise la collectivité à porter la maîtrise d'ouvrage** des travaux d'aménagement du quartier de Biroy tels que décrits en annexe n°1.

**ARTICLE 2 : DESIGNATION ET FINANCEMENT DE L'OUVRAGE**

La Collectivité assure le financement de l'opération.

Les travaux objets de la présente convention, portent sur l'aménagement de la voirie ainsi que la création et la réfection du réseau pluvial sur la même section, pour un coût global estimé d'aménagement de **561 622,80 € H.T.**, conformément au descriptif figurant en annexe.



### **ARTICLE 3 : FINANCEMENT ET MODALITES DE VERSEMENT DE LA PARTICIPATION FINANCIERE DE LA COMMUNE**

La Commune participera au financement de l'opération, à hauteur de **202 687,11 €**

La participation financière de la Commune est détaillée par poste du détail estimatif en annexe. Elle correspond au montant TTC des prestations détaillées en annexe déduction faite du FCTVA.

Le fonds de concours de la Commune pourra être versé selon les modalités suivantes :

Règlement de l'intégralité du fonds de concours après réception des travaux par le maître d'ouvrage.

La demande de versement sera accompagnée du procès-verbal de réception définitive sans réserve, du décompte général définitif du marché et des factures des dépenses annexes.

**Le montant sera réajusté en fonction du montant réel des travaux réalisés.**

### **ARTICLE 4 : OBLIGATIONS DE LA COLLECTIVITE**

Si la Collectivité envisageait de modifier l'aménagement routier, elle devrait consulter la Commune et un avenant à la présente convention devrait être signé.

La commune s'engage à ne pas appeler en garantie la collectivité, à ne pas engager d'action récursoire à son encontre dans le cadre de toute action en responsabilité qu'elle aurait à subir pendant la période allant du début des travaux jusqu'à la remise de l'ouvrage.

La Collectivité s'engage à remettre à la commune un dossier de récolement des travaux, préalablement à la réception des travaux.

### **ARTICLE 5 : REALISATION ET GESTION DE L'OUVRAGE**

Les travaux feront l'objet d'un marché spécifique dans le cadre du programme voirie 2024

#### **Suivi du chantier**

Le cabinet SERVICAD assurera le suivi et le contrôle des travaux, assisté du service voirie de la collectivité.

La collectivité devra informer, au moins quinze jours à l'avance, la commune de la date d'ouverture du chantier. Le Maire ou son représentant devra être convié à participer aux réunions de chantiers. A la fin du chantier, il vérifiera la conformité de l'exécution de l'ouvrage et un procès-verbal de récolement sera établi et annexé à la présente convention.

#### **Entretien de l'ouvrage**

- 1.
2. **à la charge de la Commune**
  - trottoirs
  - zones de stationnement
  - espaces verts et plantations d'ornement
  - mobilier urbain, marquages au sol passage piétons et parkings
3. **à la charge de la Collectivité**
  - chaussée
  - réseau pluvial sous chaussée
  - signalisation horizontale et verticale de police sur chaussée



## **Dossier de récolement :**

Les dossiers de récolement à remettre au gestionnaire sont composés de :

- Plans de récolement :
  - altitude
  - emprise
  - géométrie
  - réseaux
  - signalisation
- Plans des emprises ;
- Dossier de suivi des travaux :
  - comptes-rendus des réunions de chantier

## **ARTICLE 6 : MODALITES ET DELAIS**

### **Délais**

- la présente convention devra être signée dans un délai d'un an à compter de la délibération du Conseil Communautaire ;
- la mise en œuvre de l'ouvrage devra se faire dans un délai d'un an à compter de la signature de la convention (date la plus tardive), faute de quoi l'autorisation sera réputée caduque ;
- l'exécution de l'ouvrage devra être terminée dans un délai de trois ans, à compter de la signature de la convention (date la plus tardive).

Elle pourra être dénoncée avant son terme par l'une ou l'autre des parties par lettre recommandée expédiée trois mois avant la date d'expiration.

Elle pourra être prorogée une fois pour le délai de commencement des travaux, sur demande expresse de la collectivité maître d'ouvrage, par lettre recommandée expédiée trois mois avant la date d'expiration.

Dans ces conditions, la participation financière de la commune ne sera pas réévaluée à la hausse.

Le Tribunal Administratif de Pau sera seul compétent pour tout litige provenant de l'application de la présente convention.

La présente convention comporte 3 (trois) pages et ses annexes (7 pages).

**Fait en double exemplaire,**

à \_\_\_\_\_, le  
**Le Président de la Communauté de  
Communes d'Aire-sur-l'Adour,**

**A \_\_\_\_\_, le**

**Le Maire  
D'AIRE SUR L'ADOUR**

**Philippe BRETHERS**

**Xavier LAGRAVE**



## **Annexe 1 à la convention Aménagement du quartier BIROY Ville d'AIRE SUR L'ADOUR**

### **I – DESIGNATION DE L'AMENAGEMENT**

Aménagement du quartier Biroy à AIRE SUR L'ADOUR : création et réfection du réseau de collecte des eaux pluviales enterré, réaménagement de la voirie (trottoirs, parkings et chaussée).

### **II – DETAIL DES PRESTATIONS CONCERNEES PAR LA PRESENTE CONVENTION**

Voir tableau suivant

Conformément aux stipulations du règlement de voirie :

Pour la partie **RESEAU EP** :

Les postes concernant la fourniture et pose du collecteur principal et des dispositifs d'assainissement de la chaussée (canalisations collecteur et raccord grilles, regards grilles, regard de visite, puisards ...) sont pris en charge à 100% par la collectivité.

Les postes concernant la fourniture et pose des dispositifs de raccordements de descentes de gouttières et d'assainissement pluvial des habitations vers le domaine public (regards de branchement, canalisation et raccordement au collecteur, caniveaux grilles) sont pris en charge à 100% par la commune.

Pour la partie **VOIRIE** :

Les postes concernant les études, préparation-installation et signalisation de chantier sont répartis à 50/50 entre la collectivité et la commune.

Les postes concernant la fourniture et pose des dispositifs (bordures, caniveaux...) délimitant l'emprise entre chaussée et parking/trottoirs sont répartis à 50/50 entre la collectivité et la commune.

Les postes concernant les terrassements, purges, reprofilage et revêtements des zones parking, entrées et trottoirs ainsi que la signalisation verticale et horizontale des passages piétons et parkings sont pris en charge à 100% par la commune

Les postes concernant les terrassements, purges, reprofilage et revêtements de la partie chaussée ainsi que la signalisation horizontale et verticale de police (stop et cédez le passage) sont pris en charge à 100% par la collectivité.



| N° prix    | Libellé  | Unité | Qty   | TOTAL         |                     | Qté   | Montant             | Qté   | Montant            |
|------------|--|-------|-------|---------------|---------------------|-------|---------------------|-------|--------------------|
|            |  |       |       | Prix unitaire | Montant H.T.        |       |                     |       |                    |
| <b>1</b>   | <b>PRIX GENERAUX DE CHANTIER</b>   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 1.1        | Installation de chantier   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 1.1.1      | Installation principale  | F     | 1     | 2 500,00 €    | 2 500,00 €          | 0,5   | 1 250,00 €          | 0,5   | 1 250,00 €         |
| 1.2        | Signalisation  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 1.2.1      | Signalisation générale de chantier   | F     | 1     | 1 500,00 €    | 1 500,00 €          | 0,5   | 750,00 €            | 0,5   | 750,00 €           |
| 1.3        | Etudes et documents d'exécution  | F     | 1     | 900,00 €      | 900,00 €            | 0,5   | 450,00 €            | 0,5   | 450,00 €           |
| 1.4        | Dossier des ouvrages exécutés  | F     | 1     | 1 200,00 €    | 1 200,00 €          | 0,5   | 600,00 €            | 0,5   | 600,00 €           |
| 1.5        | Investigations complémentaires de détection  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 1.5.1      | En phase de préparation de chantier  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 1.5.1.1    | Localisation des réseaux sensibles par procédé non   | F     | 1     | 3 300,00 €    | 3 300,00 €          | 0,5   | 1 650,00 €          | 0,5   | 1 650,00 €         |
| 1.5.2      | En phase chantier  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 1.5.2.1    | Localisation de réseaux enterrés par terrassement  | M³    | 10    | 35,00 €       | 350,00 €            | 5     | 175,00 €            | 5     | 175,00 €           |
| 1.5.2.2    | Dégagement de réseaux enterrés   | M³    | 10    | 90,00 €       | 900,00 €            | 5     | 450,00 €            | 5     | 450,00 €           |
| 1.5.2.3    | Mise en place de protection de réseaux   | ML    | 10    | 50,00 €       | 500,00 €            | 5     | 250,00 €            | 5     | 250,00 €           |
|            | <b>Total PRIX GENERAUX DE CHANTIER</b>   |       |       |               | <b>11 150,00 €</b>  |       | <b>5 575,00 €</b>   |       | <b>5 575,00 €</b>  |
| <b>2</b>   | <b>TRAVAUX PREPARATOIRES</b>   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 2.1        | Déposes  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 2.1.2      | Panneaux de signalisation  | U     | 2     | 50,00 €       | 100,00 €            | 2     | 100,00 €            |       |                    |
| 2.1.6      | Têtes de pont  | U     | 2     | 120,00 €      | 240,00 €            | 2     | 240,00 €            |       |                    |
| 2.2        | Démolitions  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 2.2.1      | Bordures et pavés  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 2.2.1.1    | Bordures   | ML    | 2 300 | 2,50 €        | 5 750,00 €          | 1 150 | 2 875,00 €          | 1 150 | 2 875,00 €         |
| 2.2.3      | Chaussées  | M²    | 4 850 | 7,30 €        | 35 405,00 €         | 4 850 | 35 405,00 €         |       |                    |
| 2.2.5      | Structures de trottoir   | M²    | 2 850 | 6,00 €        | 17 100,00 €         |       |                     | 2 850 | 17 100,00 €        |
| 2.2.6      | Bétons de toutes natures   | M³    | 20    | 95,00 €       | 1 900,00 €          |       |                     | 20    | 1 900,00 €         |
| 2.2.7      | Réseaux de toutes natures  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 2.2.7.1    | Réseaux 80 < Ø < 300   | ML    | 100   | 5,00 €        | 500,00 €            | 50    | 250,00 €            | 50    | 250,00 €           |
| 2.2.7.2    | Réseaux 300 < Ø < 800  | ML    | 100   | 6,00 €        | 600,00 €            | 50    | 300,00 €            | 50    | 300,00 €           |
| 2.2.8      | Regard et chambres de tous types   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 2.2.8.1    | Une dimension horizontale < 80 cm  | U     | 20    | 50,00 €       | 1 000,00 €          | 10    | 500,00 €            | 10    | 500,00 €           |
| 2.2.8.2    | Une dimension horizontale > 80 cm  | U     | 20    | 60,00 €       | 1 200,00 €          | 10    | 600,00 €            | 10    | 600,00 €           |
|            | <b>Total TRAVAUX PREPARATOIRES</b>   |       |       |               | <b>63 795,00 €</b>  |       | <b>40 270,00 €</b>  |       | <b>23 525,00 €</b> |
| <b>3</b>   | <b>TERRASSEMENTS GENERAUX</b>  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 3.2        | Déblais  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 3.2.1      | Déblais de toute nature évacué en décharge   | M³    | 2 045 | 8,50 €        | 17 382,50 €         | 1 227 | 10 429,50 €         | 818   | 6 953,00 €         |
| 3.3        | Remblais   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 3.3.1      | Remblais d'apport pour chaussées   | M³    | 20    | 30,00 €       | 600,00 €            | 20    | 600,00 €            |       |                    |
| 3.4        | Travaux corollaires aux terrassements  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 3.4.1      | Réalisation de purges  | M³    | 20    | 42,00 €       | 840,00 €            | 20    | 840,00 €            |       |                    |
|            | <b>Total TERRASSEMENTS GENERAUX</b>  |       |       |               | <b>18 822,50 €</b>  |       | <b>11 869,50 €</b>  |       | <b>6 953,00 €</b>  |
| <b>4</b>   | <b>ASSAINISSEMENT</b>  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2        | Eaux pluviales   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.1      | Canalisation PVC CR 8 en tranchée  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.1.2    | Ø 160  | ML    | 333   | 72,00 €       | 23 976,00 €         |       |                     | 333   | 23 976,00 €        |
| 4.2.1.3    | Ø 200  | ML    | 48    | 77,00 €       | 3 696,00 €          | 48    | 3 696,00 €          |       |                    |
| 4.2.1.4    | Ø 250  | ML    | 37    | 77,00 €       | 2 849,00 €          | 37    | 2 849,00 €          |       |                    |
| 4.2.1.5    | Ø 315  | ML    | 560   | 109,00 €      | 61 040,00 €         | 560   | 61 040,00 €         |       |                    |
| 4.2.1.6    | Plus value pour surprofondeur au-delà de 1,30 m  | DM/M  | 90    | 8,00 €        | 720,00 €            | 90    | 720,00 €            |       |                    |
| 4.2.1.7    | Enrobage de canalisation en béton  | ML    | 300   | 12,00 €       | 3 600,00 €          | 300   | 3 600,00 €          |       |                    |
| 4.2.2      | Canalisation polyéthylène (PEHD) ou PVC CR 8 en tranchée   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.2.2    | Ø 400  | ML    | 50    | 118,00 €      | 5 900,00 €          | 50    | 5 900,00 €          |       |                    |
| 4.2.4      | Regards  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.4.6    | Regard de branchement Ø 600 - Tampon C 250   | U     | 47    | 295,00 €      | 13 865,00 €         |       |                     | 47    | 13 865,00 €        |
| 4.2.4.12   | Modification de tampon de regard   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.4.12.3 | Grille modifiée en tampon Ø800 C250  | U     | 1     | 680,00 €      | 680,00 €            | 1     | 680,00 €            |       |                    |
| 4.2.5      | Bouches d'engouffrement  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.5.2    | Grilles simples C250   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.5.2.4  | Grille carrée 500 x 500  | U     | 2     | 480,00 €      | 960,00 €            | 2     | 960,00 €            |       |                    |
| 4.2.5.3    | Grilles avaloirs C250  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.5.3.1  | Grille avaloir monobloc profil A ou T - 600 x 500  | U     | 22    | 780,00 €      | 17 160,00 €         | 22    | 17 160,00 €         |       |                    |
| 4.2.5.4    | Equipements de bouches d'engouffrement   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.5.4.1  | Plus value pour décantation  | U     | 22    | 70,00 €       | 1 540,00 €          | 22    | 1 540,00 €          |       |                    |
| 4.2.5.5    | Dépose/repose d'une bouche d'égouts ou d'un regard à grille existant   | U     | 2     | 790,00 €      | 1 580,00 €          | 2     | 1 580,00 €          |       |                    |
| 4.2.6      | Branchements   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.6.1    | Branchement en piquage direct sur collecteur   | U     | 26    | 130,00 €      | 3 380,00 €          |       |                     | 26    | 3 380,00 €         |
| 4.2.7      | Drainage   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.7.4    | Puisard prof. 3m Ø 1200  | U     | 15    | 2 870,00 €    | 43 050,00 €         | 15    | 43 050,00 €         |       |                    |
| 4.2.10     | Ouvrages particuliers  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.10.1   | Têtes d'aqueduc  |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.10.1.1 | Tête droite Ø400   | U     | 6     | 390,00 €      | 2 340,00 €          | 6     | 2 340,00 €          |       |                    |
| 4.2.10.1.2 | Dépose et repose tête de pont y compris prolongement réseau D400 béton et raccordement, y compris toutes sujétions | FT    | 1     | 1 780,00 €    | 1 780,00 €          | 1     | 1 780,00 €          |       |                    |
| 4.2.10.4   | Fossés   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.2.10.4.2 | Reprofilage de fossés  | ML    | 109   | 9,00 €        | 981,00 €            | 109   | 981,00 €            |       |                    |
| 4.2.10.5   | Clapet anti-retour sur D400  | ML    | 1     | 995,00 €      | 995,00 €            | 1     | 995,00 €            |       |                    |
| 4.8        | Contrôles, essais, entretien   |       |       |               |                     |       |                     |       |                    |
| 4.8.2      | Inspection télévisée   | ML    | 1 025 | 3,50 €        | 3 587,50 €          | 695   | 2 432,50 €          | 330   | 1 155,00 €         |
|            | <b>Total ASSAINISSEMENT</b>  |       |       |               | <b>193 679,50 €</b> |       | <b>151 303,50 €</b> |       | <b>42 376,00 €</b> |



| N° prix   | Libellé   | Unité | Qty   | TOTAL         |              | CCAA                |             | Mairie A/A          |                    |
|---|---|-------|-------|---------------|--------------|---------------------|-------------|---------------------|--------------------|
|   |   |       |       | Prix unitaire | Montant H.T. | Qtte                | Montant     | Qtte                | Montant            |
| <b>5</b>  | <b>STRUCTURES</b>   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 5.1   | Structures de chaussées et parkings   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 5.1.1   | Couches de fondation  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 5.1.1.1   | Graves non traitées (GNT)   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 5.1.1.1.5   | GNT 2 (0/31,5 de type A) - Epaisseur 0,20 m                                     | M³    | 1 045 | 38,00 €       | 39 710,00 €  | 1 045               | 39 710,00 € |                     |                    |
| 5.2   | Structures de trottoirs, accotements, cheminements piétons et pistes cyclables  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 5.2.1   | Graves non traitées (GNT)   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 5.2.1.5   | GNT 3 (0/20 de type B) - Epaisseur 0,15 m                                       | M³    | 460   | 60,00 €       | 27 600,00 €  |                     |             | 460                 | 27 600,00 €        |
| <b>Total STRUCTURES</b>                             |   |       |       |               |              | <b>67 310,00 €</b>  |             | <b>39 710,00 €</b>  | <b>27 600,00 €</b> |
| <b>6</b>  | <b>BORDURES et REVÊTEMENTS</b>  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.1   | Travaux préparatoires   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.1.3   | Ancrage sur revêtement existant   | ML    | 30    | 3,20 €        | 96,00 €      | 30                  | 96,00 €     |                     |                    |
| 6.2   | Bordures et pavés   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.2.1   | Bordures et caniveaux en béton  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.2.1.1   | Bordures A2   | ML    | 165   | 23,50 €       | 3 877,50 €   | 83                  | 1 938,75 €  | 83                  | 1 938,75 €         |
| 6.2.1.2   | Bordures AC1  | ML    | 1 360 | 33,00 €       | 44 880,00 €  | 680                 | 22 440,00 € | 680                 | 22 440,00 €        |
| 6.2.1.3   | Bordure de transition AC1/CC1   | U     | 10    | 36,00 €       | 360,00 €     | 5                   | 180,00 €    | 5                   | 180,00 €           |
| 6.2.1.5   | Bordures P1   | ML    | 625   | 21,90 €       | 13 687,50 €  |                     |             | 625                 | 13 687,50 €        |
| 6.2.1.7   | Bordures CR2  | ml    | 105   | 31,80 €       | 3 339,00 €   |                     |             | 105                 | 3 339,00 €         |
| 6.2.1.8   | Bordures T2   | ML    | 80    | 24,90 €       | 1 992,00 €   | 40                  | 996,00 €    | 40                  | 996,00 €           |
| 6.2.1.9   | Caniveaux CC1   | ML    | 130   | 34,00 €       | 4 420,00 €   | 130                 | 4 420,00 €  |                     |                    |
| 6.3   | Revêtements de chaussées  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.3.1   | Bétons bitumineux   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.3.1.3   | BBSG 0/10 de classe 3   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.3.1.3.2   | Epaisseur 5 cm (environ 120 kg/m²)  | M²    | 4 800 | 14,00 €       | 67 200,00 €  | 4 800               | 67 200,00 € |                     |                    |
| 6.3.1.5   | Couche d'accrochage   | M²    | 4 800 | 1,50 €        | 7 200,00 €   | 4 800               | 7 200,00 €  |                     |                    |
| 6.4   | Revêtements de trottoirs, accotements, cheminements piétons et pistes cyclables |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.4.1   | Bétons bitumineux et enduits superficiels                                       |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.4.1.1   | Béton bitumineux 0/6  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.4.1.1.1   | Epaisseur 4 cm (environ 95 kg/m²)   | M²    | 2 800 | 18,00 €       | 50 400,00 €  |                     |             | 2 800               | 50 400,00 €        |
| 6.6   | Mises à niveau définitives  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.6.1   | Tampons de chambres   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 6.6.1.7   | Mise à niveau de tous les émergents   | F     | 1     | 7 100,00 €    | 7 100,00 €   | 0,60                | 4 260,00 €  | 0,40                | 2 840,00 €         |
| <b>Total BORDURES et REVÊTEMENTS</b>                |   |       |       |               |              | <b>204 552,00 €</b> |             | <b>108 730,75 €</b> | <b>95 821,25 €</b> |
| <b>8</b>  | <b>SIGNALISATION HORIZONTALE ET VERTICALE</b>                                   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.1   | Signalisation horizontale   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.1.1   | Peinture  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.1.1.2   | Signalisation urbaine (U = 5 cm)  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.1.1.2.2   | Ligne discontinue T1 et T'1 2U (1/3) Axe Voie                                   | ML    | 580   | 2,15 €        | 1 247,00 €   | 580                 | 1 247,00 €  |                     |                    |
| 8.1.1.3   | Signalisation pistes cyclables et parkings (U = 3 cm)                           |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.1.1.3.2   | Ligne discontinue T1 et T'1 2U (1/3) Parking                                    | ML    | 100   | 2,00 €        | 200,00 €     |                     |             | 100                 | 200,00 €           |
| 8.1.1.4   | Marquages spéciaux  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.1.1.4.2   | Ligne de "cédez le passage" (T2 50 cm)  | ML    | 8     | 38,80 €       | 310,40 €     | 8                   | 310,40 €    |                     |                    |
| 8.2   | Signalisation verticale de police   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.2.1   | Support de panneau  |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.2.1.1   | 80 x 40 acier galvanisé   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.2.1.1.2   | Hauteur 2,50 < H < 3,50 m   | U     | 2     | 158,20 €      | 316,40 €     | 2                   | 316,40 €    |                     |                    |
| 8.2.2   | Panneau de police   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.2.2.1   | Gamme normale   |       |       |               |              |                     |             |                     |                    |
| 8.2.2.1.1   | Triangle (A et AB)  | U     | 2     | 140,00 €      | 280,00 €     | 2                   | 280,00 €    |                     |                    |
| <b>Total SIGNALISATION HORIZONTALE ET VERTICALE</b> |   |       |       |               |              | <b>2 353,80 €</b>   |             | <b>2 153,80 €</b>   | <b>200,00 €</b>    |

|                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| <b>TOTAL HT</b>     | <b>561 662,80 €</b> | <b>359 612,55 €</b> | <b>202 050,25 €</b> |
| <b>TVA (20,00%)</b> | <b>112 332,56 €</b> | <b>71 922,51 €</b>  | <b>40 410,05 €</b>  |
| <b>TOTAL TTC</b>    | <b>673 995,36 €</b> | <b>431 535,06 €</b> | <b>242 460,30 €</b> |

| Lot          | Libellé                                | TOTAL               |                     | CCAA                |                     | MAIRIE A/A          |                     |
|--------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|              |  | HT                  | TTC                 | HT                  | TTC                 | HT                  | TTC                 |
| 1            | PRIX GENERAUX DE CHANTIER              | 11 150,00 €         | 13 380,00 €         | 5 575,00 €          | 6 690,00 €          | 5 575,00 €          | 6 690,00 €          |
| 2            | TRAVAUX PREPARATOIRES                  | 63 795,00 €         | 76 554,00 €         | 40 270,00 €         | 48 324,00 €         | 23 525,00 €         | 28 230,00 €         |
| 3            | TERRASSEMENTS GENERAUX                 | 18 822,50 €         | 22 587,00 €         | 11 869,50 €         | 14 243,40 €         | 6 953,00 €          | 8 343,60 €          |
| 4            | ASSAINISSEMENT                         | 193 679,50 €        | 232 415,40 €        | 151 303,50 €        | 181 564,20 €        | 42 376,00 €         | 50 851,20 €         |
| 5            | STRUCTURES                             | 67 310,00 €         | 80 772,00 €         | 39 710,00 €         | 47 652,00 €         | 27 600,00 €         | 33 120,00 €         |
| 6            | BORDURES et REVÊTEMENTS                | 204 552,00 €        | 245 462,40 €        | 108 730,75 €        | 130 476,90 €        | 95 821,25 €         | 114 985,50 €        |
| 8            | SIGNALISATION HORIZONTALE ET VERTICALE | 2 353,80 €          | 2 824,56 €          | 2 153,80 €          | 2 584,56 €          | 200,00 €            | 240,00 €            |
| <b>TOTAL</b> |  | <b>561 662,80 €</b> | <b>673 995,36 €</b> | <b>359 612,55 €</b> | <b>431 535,06 €</b> | <b>202 050,25 €</b> | <b>242 460,30 €</b> |

FONDS DE CONCOURS 202 687,11 €