<u>DPGF Lot n° 3 : Fourniture et pose d'un terrain</u> <u>multisports</u>

| Désignation | Quantité | Prix unitaire | Montant en euros HT |
|--|----------|---------------|------------------------|
| 3.1 : Fourniture et pose d'un terrain multisports d'environ 30m de long (fond de but) sur 15m de large, tolérance d'environ + ou − 1 m afin d'adapter au mieux la structure proposée et la plateforme existante. L'accès au terrain se fera directement par un côté des 2 buts. ➤ Le terrain comprendra : - 2 buts hand/foot d'une dimension de 2m haut par 3m de large intégrés dans un fronton, les arêtes des poteaux seront conformes à la norme EN 15312. - 2 panneaux de baskets en demi-lune équipés de filets surmontant le but. Le cercle sera constitué d'un bandeau métallique galvanisé et thermolaqué. Les filets composant ces 4 éléments devront être renforcés pour éviter toute dégradation. Pour les frontons aucune soudure ne participera au maintien des cadres. Un système de jonction par assemblages beaucoup plus solide et esthétique permettra d'éliminer tout risque d'oxydation. ➤ La structure sera composée de profilés fermés en acier de haute qualité résistant aux points de rouille. ➤ Palissade périphérique d'une hauteur max de 1m pour diminuer les risques de blessures en cas de chute d'un utilisateur. Le dessus de la palissade sera constitué d'une main courante adaptée. ➤ Les éléments de remplissage de la palissage et du fronton seront constitués de lames en | F | | |
| véritable composite dont les caractérisques techniques sont, résistant à l'humidité, résistant aux coups et aux chocs, 100% recyclables entretien minimal, résistant à la neige et aux fortes amplitudes de température (de – 10 °C à 40 °C), pas d'échardes, pas d'adhérence des tags sur le PVC. Ces planches seront fixées sur leur support par une boulonnerie inox bouchonnée. | | | |

| Pour réduire les nuisances sonores, un système anti- vibration et anti-bruit isolera indépendamment chaque lame des palissades et des frontons. | | |
|--|---|--|
| 3.2 : Fourniture et pose d'un gazon synthétique sablé La surface de jeu devra réalisée en gazon synthétique sablé d'environ 22mm (une tolérance dans la limite + 2mm sera acceptée) dans lequel sera incrusté un tracé complet permettant la pratique de tous les sports possible dans cette configuration. Ce tracé sera validé définitivement par l'entité adjudicatrice. Ce gazon sera obligatoirement arrêté et inséré en périphérie dans un profilé en aluminium spité dans la plateforme. | 1 | |
| 3.3 : Filets pare-ballons Sur l'ensemble du périmètre du terrain Hauteur totale 5m | F | |
| 3.4 : Fourniture et pose d'un panneau d'informations Le contenu du texte devra être validé par l'entité adjudicatrice | 1 | |
| 3.5 : Contrôle de conformité de l'installation par un organisme compétent | 1 | |

| TOTAL EN EUROS HT | |
|--------------------|--|
| TVA | |
| TOTAL EN EUROS TTC | |

Durée d'exécution à préciser :