

Critères à respecter pour maîtriser vos achats d'équipements d'accessibilité aux plages

SOMMAIRE

I. SOLUTIONS DE CHEMINEMENT	2
1. Tapis pour créer des voies d'accès temporaires sur les plages de type ACCESSMAT	2
2. Plaques rigides pour des accès modulables de type ACCESSDECK	4
3. Caillebotis en bois connectables de type ACCESSWOOD	5
4. Tapis antidérapant pour zones humides de type WETMAT.....	6
II. NOS FAUTEUILS D'ACCESSIBILITE	7
1. Fauteuil flottant pour personnes à mobilité réduite de type WATERWHEEL.....	7
2. Fauteuil de promenade pour circuler sur les sols meubles de type TERRAWHEELS	9

I. SOLUTIONS DE CHEMINEMENT

1. Tapis pour créer des voies d'accès temporaires sur les plages de type ACCESSMAT



Critères techniques :

- **Matériau** : 100 % Polyester tissé
- **Dimensions** :
 - **3 largeurs au choix** : 1m ; 1,53 m et 1,83 m
 - Longueur sur **demande** (rouleaux de 30ml maximum)
- **Poids au m²** > 1,8 KG (**facteur important pour une résistance sur du long terme**).
- Résistant aux UV

Critères d'utilisation :

- **Usage** : Accès piétons et véhicules légers
- **Couleurs proposées** :
 - **Bleu azuré** qui crée un contraste facilitant la perception des tapis par les personnes avec des déficiences visuelles
 - **Brun naturel** pour une meilleure intégration paysagère
- **Surface plane** pour le confort des pieds nus
- **Des bords protégés** pour éviter les risques d'effilochement et de blessures.

Critères d'installation :

- Tapis **enroulable** et **amovible** (en accord avec la Loi Littoral)
- Tapis facilement connectables entre eux
- Les **mailles du tapis ne retiennent pas le sable**, par conséquent il reste **léger** en fin de saison estivale

- **Léger** : Les tapis sont livrés en **rouleaux de moins de 50 kilos**
- Solution de fixation fournie : Pieux galvanisés de 50 cm de longueur
- Valoriser votre engagement pour l'accessibilité (**logo, signalétique, publicité, etc.**) sur vos tapis avec des **supports de communication amovibles. (autocollants renforcés)**

Autres :

- **Rémunération** : prix au m² ou au mètre linéaire.

2. Plaques rigides pour des accès modulables de type ACCESSDECK



Critères techniques :

- **Matériau** : Polyéthylène Haute Densité (PEHD)
- **Dimensions d'une plaque** : 1,22 m x 1,83 m
- **Surface d'une plaque** : 2,23 m²
- **Epaisseur** : 12,7 mm
- **Poids/plaque** : 28 kilos
- **Charge admissible** : 35 tonnes/m²
- **Résistant aux rayons UV, aux chocs et à l'environnement marin.**

Critères d'utilisation :

- Usage : Accès piétons, véhicules légers et véhicules lourds
- **Couleur proposée** : Gris
- Solution réversible avec une **face adaptée au passage des piétons** et une **face adaptée au passage des véhicules.**
- **Une grande modularité** grâce à ses **dix trous** qui permettent de créer **des chemins, plateformes et virages.**

Critères d'installation :

- Solution nécessitant **aucune maintenance particulière**
- Solution amovible (en accord avec la **Loi Littoral**)
- Solution de fixation fournie : Pieux galvanisés de 50 cm de longueur
- Plaques facilement connectables entre elles : Connecteurs en U ou à vis fournis

Autre :

- **Rémunération** : prix à l'unité ou au m²

3. Caillebotis en bois connectables de type ACCESSWOOD



Critères techniques :

- **Matériau :**
 - 100 % pin du Nord autoclave (classe 4) – **bois issu de forêts gérées durablement PEFC**
 - **Visserie inox A4** : usage alimentaire et résistance à l'acidité et à la salinité
 - Sangle 100 % polyester
- **Dimensions :**
 - **3 largeurs standards** : 1m ; 1,40 m et 1,50 m ou sur mesure
 - Longueur sur **demande**
- Espacement entre les lames : 15 mm
- Epaisseur des lames : 21 mm
- **Poids au m²** > 11 kilos

Critères d'utilisation :

- **Couleur proposée** : bois naturel (pin du Nord)
- Usage : Accès piétons et véhicules légers

Critères d'installation :

- Solution amovible (en accord avec la **Loi Littoral**)
- Caillebotis composé de **modules connectables**.
- Caillebotis facilement connectables entre eux : Cales en bois fournies

Autres :

- **Rémunération** : prix au m² ou au mètre linéaire

4. Tapis antidérapant pour zones humides de type WETMAT



Critères techniques :

- **Matériau** : 100 % PVC recyclable et flexible
- **Dimensions** :
 - 2 largeurs au choix : **1 m ou 1,22 m**
 - Longueur sur demande
- **Poids au m²** : 5,5 kilos
- **Résistance aux UV**
- **Tapis antidérapant** : TEST ASTM F 1677- Dry/Wet : 0.9/0.7 + DIN 51130 Classification C

Critères d'utilisation :

- **Couleur proposée** : Bleu Océan
- Usage : Accès piétons

Autres :

- **Rémunération** : prix au m² ou au mètre linéaire

II. NOS FAUTEUILS D'ACCESSIBILITE

1. Fauteuil flottant pour personnes à mobilité réduite de type WATERWHEEL



Critères techniques :

- **Matériaux :**
 - Cadre avant en **acier inoxydable**
 - Châssis en **aluminium**
 - Dossier en **tissu résistant aux UV**
- **Dimensions :** Longueur x Largeur x Hauteur : **162 cm x 107 cm x 119 cm**
- **Poids :** 27 kilos.
- **Charge admissible :** 113 kilos

Critères d'utilisation :

- **Couleurs :** tissu rayé bleu et blanc ; roues et accoudoirs jaunes.
- L'utilisateur **doit être escorté à chaque utilisation.**
- Fauteuil **offrant trois positions d'assise** afin de répondre au mieux à tout type de handicap. Ces positions sont ajustables à l'aide **d'une chaînette en acier.**
- Fourniture d'une **ceinture ventrale** et **d'une ceinture au niveau des jambes pour plus de sécurité**
- Fauteuil qui **peut être tiré ou poussé** grâce à **sa sangle et harnais de traction** fournis pour toute commande.

Critères d'installation :

- **Montage rapide**, aucun outil nécessaire

- **Fauteuil entièrement démontable en six pièces détachées** (facilite le stockage et l'entretien du fauteuil)

Autres :

- **Rémunération** : prix unitaire

2. Fauteuil de promenade pour circuler sur les sols meubles de type TERRAWHEELS



Critères techniques :

- **Matériaux :**
 - Roues ballons **en caoutchouc**
 - Essieu **en acier**, châssis en **aluminium pliant**,
 - Dossier en **tissu résistant aux UV et à l'eau**
- **Dimensions :** Longueur x Hauteur : **120 cm x 117 cm**
- **Largeur entre les accoudoirs :** 80 cm – Passage dans les portes
- **Poids :** 40 kilos

Critères d'utilisation :

- **Couleurs :** tissu rayé bleu et blanc ; roues et accoudoirs jaunes
- L'utilisateur **doit être escorté à chaque utilisation.**
- Fauteuil offrant **différentes positions d'assise** afin de répondre au mieux à tout type de handicap (**dossier inclinable**)
- Pour plus de sécurité, fauteuil disposant de:
 - Une **barre de traction à l'arrière**
 - **Freins derrière chaque roue avant (sécurité assurée)**, Dossier en **tissu résistant aux UV et à l'eau**
 - **Repose-pieds**
 - **Accoudoirs**
- Pour plus de confort, fauteuil disposant **d'une poche de rangement amovible à l'arrière, d'un porte-gobelet détachable et d'un espace pour insérer un parasol.**

Critères d'installation :

- **Montage rapide**, aucun outil nécessaire.

- **Fauteuil entièrement démontable en cinq pièces détachées** (facilite le stockage et l'entretien du fauteuil)

Autres :

- **Rémunération** : prix unitaire