|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sommaire** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Dossier** | **Code** | **Désignation** | **Fichier informatique** | **Page** |
|  |  |  |  |  |
| **Dossier technique** | DT1 | Plan hydraulique des aménagements | Fichier DTi1  Plan hydraulique des aménagements.pdf | 2/17 |
| Légende | 3/17 |
| Extrait de plan : bassin de stockage et unité de traitement | 4/17 |
| Extrait de plan :  réseau d’assainissement | 5/17 |
| Extrait de plan : Profil en long | 6/17 |
| DT2 | BIM : Vue en élévation bassin | Fichier DTi2  Vue en élévation du bassin.ifc | 7/17 |
| DT3 | BIM : Plateforme d’accès chantier | Fichier DTi3  Plateforme d’accès chantier.ifc | 8/17 |
| DT4 | Extrait de plan : Bassin tampon | Fichier DTi4  Ouvrage de traitement des eaux pluviales.pdf | 9/17 |
| DT5 | Vue 3d du bypass | Fichier DTi5  Vue 3D du bypass.pdf | 10/17 |
| DT6 | Panneau V4B de l’ouvrage bypass | Fichier DTi6  Panneau V4B.pdf | 11/17 |
| DT7 | Plan d’installation de chantier (PIC) | Fichier DTi7  Plan d’installation de chantier.pdf | 12/17 |
| DT8 | Extrait de CCTP | Fichier DTi8  Extrait du CCTP.pdf | 13 à 14/17 |
| DT9 | Extrait du P.G.C. | Fichier DTi9  Extrait du P.G.C.pdf | 15 à 17/17 |
|  |  |  |  |  |
| **Dossier sujet - réponse** | DSR 1 à 4 | S1 : ATELIER DE TERRASSEMENT DU BASSIN TAMPON |  | 2 à 3 /12 |
| DSR 5 à 8 | S2 : PLANNING DU BASSIN TAMPON | 4 à 6 /12 |
| DSR 9 à 12 | S3 : REALISATION D’UN PPSPS | 7 à 8 /12 |
|  |  |  |  |  |
| **Dossier ressources** | DR1 | SCHEMAS DE PRINCIPE DU TERRASSEMENT |  | 10 / 12 |
| DR2 | tABLEAU DE FOISONNEMENT ET CONTRE FOISONNEMENT | 10/ 12 |
| DR3 | cARACTERISTIQUES DES ENGINS ET DU CHANTIERS | 11 / 12 |
| DR4 | Rappel potentiel tache | 12/ 12 |

**INFORMATIONS PRATIQUES**

*(Si nécessaire)*

Vous pouvez enlever les agrafes pour faciliter votre travail. La numérotation des pages vous permettra **de reconstituer votre dossier** en fin d'épreuve.

Avant de formuler une réponse, analyser avec toute l'attention voulue les différents documents. Soignez la présentation et utilisez le temps alloué.

Le dossier technique sera récupéré en totalité en fin de l'épreuve.

Aucun document autorisé.

**Baccalauréat Professionnel**

## U.23 : Organisation des travaux et suivi de réalisation

**Travaux Publics**

##### Session 2022

***Ouvrages de traitement des eaux pluviales avant rejet au Cher « Quartier des deux lions à Tours »***

**Le dossier correspondant à la sous-épreuve E.23   
(unité U.23) comprend :**

1. **le dossier sujet (DSR)  
   DSR1 à DSR12 pages 1/12 à 8/12**
2. **le dossier ressources (DR)  
   DR1 à DR4 pages 9/12 à 12/12**

**NOTA**

Le **Dossier Technique** dont vous avez pris connaissance durant une heure est également indispensable durant cette épreuve.