|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sommaire** | | | | | | | | | | |
|  |  | |  | |  | |  | | |
| **Dossier** | **Désignation** | | **Fichiers informatiques** | | **Code** | | **Page** | | |
|  |  | |  | |  | |  | | |
| **Dossier technique** | Page de garde | | Dti1 à DTi13 U21-22-23.pdf | |  | | 1/13 | | |
| Plan de situation-Contexte-Consistance des travaux | | DT1 | | 2/13 | | |
| Vue en plan générale de la liaison | | DT2 | | 3/13 | | |
| OH3 – Plans de l’ouvrage | | DT3 | | 4/13 | | |
| OH7 – Plans de l’ouvrage | | DT4 | | 5/13 | | |
| OA4 – Plans de l’ouvrage | | DT5 | | 6/13 | | |
| OA2 Etude d’architecte – Vue en plan | | DT6 | | 7/13 | | |
| OA2 Etude d’architecte – Elévation | | DT7 | | 8/13 | | |
| OH7- coupe longitudinale à l’axe de l’ouvrage | | DT8 | | 9/13 | | |
| BIM-OH7.ifc | | DT9 | | 10/13 | | |
| Extraits du C.C.T.P | | DT10 | | 11/13 | | |
| DT11 | | 12/13 | | |
| DT12 | | 13/13 | | |
|  |  | |  | |  | |  | | |
| **Dossier sujet** | | Page de garde | |  | |  | | 1/13 |
| S1 : Etude des cadres préfabriqués | | DSR1 à DSR3 | | 2/13 |
| S2 : Planification OH7 | | DS4 à DSR6 | | 3/13 |
| S3 : Comparaison méthodes techniques | | DS7 et DSR8 | | 4/13 |
| S4 : Atelier terrassement | | DSR9 et DSR10 | | 6/13 |
|  | |  | |  | |  | |  |
| **Dossier ressources** | | Page de garde | |  | |  | | 8/13 |
| *Extrait sécurité INRS* | | DR1 | | 9/13 |
| Caractéristique de la grue | | DR2 | | 9/13 |
| Données complémentaires levage | | DR3 | | 10/13 |
| Caractéristiques géométriques cadres | | DR4 | | 10/13 |
| Données planification | | DR5 | | 11/13 |
| Données bétonnage | | DR6 | | 11/13 |
| Caractéristiques pelle hydraulique | | DR7 | | 12/13 |
| Caractéristiques camion 6/4 | | DR8 | | 12/13 |
| Données remblai | | DR9 | | 13/13 |
| Données pelle et camion | | DR10 | | 13/13 |

**INFORMATIONS PRATIQUES**

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 2023

**RÉalisation d’un Échangeur sur l’autoroute A.61**

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

1. **le dossier sujet (DS)  
   DSR1 à DSR14 pages 1/13 à 7/13**
2. **le dossier ressources (DR)  
   DR1 à DR10 pages 8/13 à 13/13**

**NOTA**

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