

U.23 : Organisation des travaux et suivi de réalisation

Baccalauréat Professionnel

Travaux Publics

Session 2020

RD 771 Déviation de Treffieux
Section courante

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

1) le dossier sujet (DSR)
DSR1 à DSR12 pages 1/14 à 7/14

2) le dossier ressources (DR)
DR1 à DR8 pages 8/14 à 14/14

NOTA

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

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TRAVAUX PUBLICS	2006-TP PO23 1	Session 2020	SUJET
ÉPREUVE : U23	Durée : 3 H	Coef. : 2	

Sommaire			
Dossier	Désignation	Code Info	Page
Dossier technique	Page de garde	DTi0	1/15
	Plan de situation (DT1)	DTi1	2/15
	Règlement de consultation (DT2)	DTi2	3/15
	Acte d'engagement (DT3)	DTi3	4/15
	Plan des travaux Planche 1 (DT4)	DTi4	5/15
	Plan des travaux Planche 2 (DT5)	DTi5	6/15
	Plan d'assainissement planche 1 (DT6)	DTi6	7/15
	Profil en long axe ancienne voie ferrée (DT7)	DTi7	8/15
	Profil en long RD 771 Ouest (DT8)	DTi8	9/15
	Profils en travers types RD771 merlon Ouest - ancienne voie ferrée (DT9)	DTi9	10/15
	Profil en travers type RD771 Ouest grand remblai (DT10)	DTi10	11/15
	Plan du Boviduc (DT11)	DTi11	12/15
	BIM : Plate-forme Boviduc (DT12) (BIM boviduc-Base vie)	DTi12-13	13/15
	BIM : Base vie (DT13) (BIM boviduc-Base vie)	DTi12-13	14/15
	CCTP (DT14)	DTi14	15/15
Dossier sujet	Page de garde		1/14
	S1 : Assainissement : création de fossés (DSR1 à 4)	U23-DSRi1-chem fer.xlsx	2 à 3/14
	S2 : Ouvrage d'art : planification du Boviduc (DSR5 à 8)	U23-DSRi2-TU.xlsx	4 à 5/14
	S3 : La base vie et canalisations (DSR9 à 12)		6 à 7/14
Dossier ressources	Page de garde		8/14
	S1 Données complémentaires sur les fossés Devis Quantitatif Estimatif (DR1)		9/14
	S1 Données complémentaires sur les engins (DR2)		
	S2 Les ouvrages élémentaires du boviduc Quantitatif et rendements (DR3)		10/14
	S3 Règlement pour la base vie (DR4)		
	S3 Bungalows à disposition pour la base vie (DR5-DR6)		11/14
	S3 Base vie prévue par un autre collègue Toilettes chimiques (DR7)		12/14
	S3 Fonctionnement d'une fosse toutes eaux (DR8)		
	S3 Utilisation fichier Mensura : DTi12-13-BIM (DR9)		13/14
	S3 Utilisation fichier BIM Vision : DTi12-13-BIM (DR10)		
	S3 Utilisation fichier Tekla BIMsight : DTi12-13-BIM (DR11)		14/14

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. Soigner la présentation et utiliser le temps alloué.
Le dossier technique sera récupéré en totalité en fin de l'épreuve.