

Sommaire				
Dossier	Désignation	Fichiers informatiques	Code	Page
Dossier technique	Page de garde	Dti1 à DTi12 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	U22-calcul de prix de vente.xls		1/9
	S1 : Avant métré du remblai OH7		DSR1 à DSR3	2/9
	S2 : Etude des dalles de liaison OH7		DS4 à DSR6	3/9
	S3 : Prix de vente hors taxes dalles de liaison		DS7 à DSR 10	5/9
Dossier ressources	Page de garde			7/9
	Données pour le terrassement		DR1	8/9
	Dalles de liaison : formes et ferrailage		DR2	8/9
	Documentation ADETS		DR3	9/9
	Données pour l'étude de prix		DR4	9/9

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.

U.22 : Gestion quantitative des besoins et des moyens

Baccalauréat Professionnel

TRAVAUX PUBLICS  
Session 2023

RÉALISATION D'UN ÉCHANGEUR SUR  
L'AUTOROUTE A.61

Le dossier correspondant à la sous épreuve E.22 (unité U22) comprend :

Le dossier sujet (DS) Pages : 1/9 à 6/9  
DSR1 à DSR8

Le dossier ressources (DR) Pages : 7/9 à 9/9  
DR1 à DR4

NOTA :

Le dossier technique dont vous avez pris connaissance durant une heure est également indispensable durant cette épreuve.

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TRAVAUX PUBLICS	2306-TP-PO22 1	Session 2023	SUJET
ÉPREUVE : U22	Durée : 2 H	Coefficient : 1	