



MAITRE D'OUVRAGE :

MINISTÈRE DE LA JUSTICE
DISP Toulouse

Cité Administrative Bât G
2 bvd. Armand Duportal - CS 81501

31015 TOULOUSE CEDEX 6

CREATION DE LOCAUX TECHNIQUES LTP - LTD

CENTRE PENITENTIAIRE DE SEYSSES

RUE DANIELE CASANOVA – 31 600 SEYSSES

Cadre de Décomposition du Prix Global et Forfaitaire
tous corps d'états par corps de métiers

Les entrepreneurs n'inscriront pour les ouvrages qui les concernent que leurs quantités calculées et les prix unitaires.
Les ouvrages de chacun des corps de métiers sont répartis dans les quatre items.

0	0	calculs automatiques
0	0	

maitrise d'œuvre
MATH Ingénierie



478 rue de la découverte - bât. 2 - étage
31670 LABEGE
05 62 47 49 70
villeneuve@math-ingenierie.fr

DCE v1
décomposition en
5 métiers

27,05,2025

BV

entreprises

Les quantités données au présent CDPGF sont données à titre indicatif sous la seule responsabilité de l'entrepreneur.
Seules les quantités de l'entreprise seront retenues. Les taux de TVA prévisionnels sont de la responsabilité de l'entreprise.

DECOMPOSITION DE L'ESTIMATION DU COUT PREVISIONNEL DES TRAVAUX

1	GROS ŒUVRE , MACONNERIE	
2	C.V.C., PLOMBERIE, SANITAIRE	
3	ELECTRICITE CFO / CFA	
4	MENUISERIES, SERRURERIE	0
5	FAUX PLANCHERS, PEINTURES	
6		
7		
8		

euros hors tva

TCE TOUS CORPS DE METIERS	0	
----------------------------------	----------	--

	euros HT	tva	euros TTC
A LTP (ancienne cogénération)	0	20	0
B LTD - QA / MAF	0	20	0
C LTD - MAH.1 / MAH.2	0	20	0
D LTD - SOCIO / PARLOIRS	0	20	0

TCE TOUS CORPS DE METIERS	0	0
----------------------------------	----------	----------

euros HT

euros TTC

taux de tva applicables sous toutes réserves en fonction de la réglementation en vigueur, à confirmer par le maître d'ouvrage

RECAPITULATIF de VARIANTES et OPTIONS

HORS MARCHE

DISP / M.A. SEYSSSES / LTP - LTD - C.D.P.G.F. - TCE - DCE v1								
n°	DESIGNATIONS	U	Qté B.E.T.	Qté Ent.	P.U.	P.T.	taux TVA	TOTAL

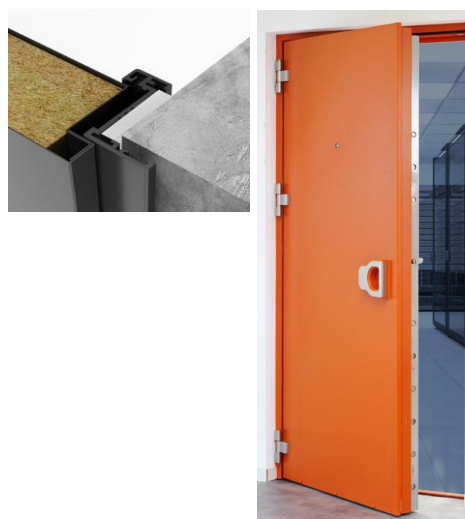
4	MENUISERIES, SERRURERIE,								0
----------	---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	----------

1	LTP (ancienne cogénération)								0
----------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	----------

7,1	CLOTURES, ACCES AU SITE, PROTECTIONS, NETTOYAGE, DIVERS à la charge du lot " GO, maçonnerie, étanchéité "	ens	1	0	0	0	20
7,2	ACCES AU SITE , via PEP et cour de cuisines-ateliers (à confirmer par les services de sécurité du C.P.. de SEYSSSES) La taille des engins sera adaptée aux conditions d'accès au site.	ens	1	0	0	0	20

7,3	DEPOSE de BLOC PORTE DOUBLE METALLIQUE, chargement et évacuation hors site. La déconnection électrique sera faite par le lot " électricité ".	ens	1	0	0	0	20
-----	--	-----	---	---	---	---	----

7,5	BLOC PORTE METAL Bloc-porte blindé CR.4 (A2P-BP2) , EI² 60 avec serrure (cf ci-dessous) à 1 vantail de 110 cm de passage porte ouverte , et de hauteur identique à l'existante déposée, comprenant : CR4 selon EN 1627 et EN 1630 l'entreprise fournira l'attestation EI.60 selon EN 1634-1 et EN 1363-1 l'entreprise fournira le P.V. feu Classe anticorrosion : C3 Résistance thermique : Ud > 1,80 W/m2.K 3 paumelles acier ou inox, soudées Fermeture par serrure F & P ci-dessous. Double béquille en acier inox sur plaques Pose en applique extérieure y compris tous joints et scellements adaptés. Ouvrant poussant gauche. Seuil Suisse étanche accessible PMR (ht maxi 20 mm) en inox, fixations et étanchéité. Le présent lot doit toutes réservations, passe-câbles et autres jaretières de transfert en inox. Le présent lot doit toutes fixations, scellements ainsi que toutes finitions soignées au pourtour. Produit de type " BLOCUS 4 " ou " NEXUS " de chez " DOORTAL " ou techniquement équivalent. Ensemble thermolaqué RAL 0000 au choix du maître d'ouvrage.						
-----	--	--	--	--	--	--	--



ens	1	0	0	0
-----	---	---	---	---

7,4	FERME-PORTE La porte sera dotée intérieurement de FERME PORTE pour porte de 110 cm de passage. La force " 7 " sera adaptée au poids du vantail (maxi 160 kg) conformément à la norme NF EN 1154. Le produit sera avec a-coup final, temporisation réglable à la fermeture, CF > 1h, avec capot en inox. Le produit sera garanti 5 ans. La marque et le modèle, par exemple " TS 93 B" de "DORMAKABA" seront transmis par l'entreprise pour validation par le maître d'ouvrage.						
-----	--	--	--	--	--	--	--



ens	1	0	0	0
-----	---	---	---	---

7,6	SERRURE Le menuisier fournira et mettra en œuvre la " serrure mécanique applique type 4 Dény 46287 "	ens	1	0	0	0
-----	--	-----	---	---	---	---

n°	DESIGNATIONS	U	Qté B.E.T.	Qté Ent.	P.U.	P.T.	taux TVA	TOTAL
----	--------------	---	---------------	----------	------	------	-------------	-------

7,7 GRILLE DE SEPARATION

Façades (300 * + 260 cm long), hauteur env. 280 cm depuis dallage béton existant jusqu'au plafond coupe-feu.

* = inclus porte ci-dessous.

Ensemble en acier galvanisé thermolaqué RAL 7035, comprenant :

poteaux structuraux fixés mécaniquement au sol dallage béton par embase et dans profilé métal "U" solidarisé en sous face du plafond coupe-feu.

renforts métalliques horizontaux à H = 220 cm env. du sol, solidarisés avec les poteaux ci-dessus et fixés mécaniquement dans les parois béton existantes en bout.

grille de remplissage (maille 50 x 50 mm maxi.) en fils Ø 3,5 mm, fixations aux poteaux, aux renforts, au sol, au plafond CF et aux parois béton existantes en tête.

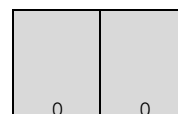
ens 1 0 0 0



7,8 PORTE DE SEPARATION

Ensemble en acier galvanisé ou thermolaqué RAL 0000, cadre sur 3 paumelles soudées , barreaudage de remplissage (espacement < 11 cm), ou grillage dito "grille" ci-dessus. Passage libre mini 110 x 220 cm la serrure électrique sera fournie et posée par le lot électricité

ens 1 0 0 0



7,11 PLAFOND SUSPENDU OPTIONNEL

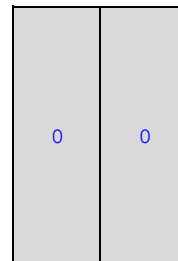
Objet : protection d'éventuelle fuite de réseaux au-dessus des "baies" prévues.

Implantation : suspendu par câbles inox réglables en longueur, à 2,50 m au-dessus du faux plancher créé.

Nature : bacs en aluminium ép. 10/10 mm avec relevé périphérique de 4 cm env., moignon soudé de départ d'eau (raccordement au réseau existant par lot CVC) .

Dimensions des bacs : suivant plans, débordant verticalement de 20 cm par rapport aux "baies". 2 u de 180x120 + 2 u de 140x120 + 1 u de 140x140 cm, + relevés périphériques.

m2 11 0 0 0



option non
additionnée

DISP / M.A. SEYSSSES / LTP - LTD - C.D.P.G.F. - TCE - DCE v1								
n°	DESIGNATIONS	U	Qté B.E.T.	Qté Ent.	P.U.	P.T.	taux TVA	TOTAL

2 LTD - QA / MAF

0

7,1 CLOTURES, ACCES AU SITE, PROTECTIONS, NETTOYAGE, DIVERS
à la charge du lot " GO, maçonnerie, étanchéité "

ens 1 0 0 0 20

7,2 ACCES AU SITE , via PEP et cour de cuisines-ateliers
(à confirmer par les services de sécurité du C.P.. de SEYSSSES)
La taille des engins sera adaptée aux conditions d'accès au site.

ens 1 0 0 0 20

7,5 BLOC PORTE METAL

Bloc-porte blindé CR.4 (A2P-BP2) , EI² 60 avec serrure (cf. ci-dessous) à 1 vantail de **90 cm de passage porte ouverte**, et de hauteur 220 cm, comprenant :

CR4 selon EN 1627 et EN 1630 l'entreprise fournira l'attestation

EI.60 selon EN 1634-1 et EN 1363-1 l'entreprise fournira le P.V. feu

Classe anticorrosion : C3

Résistance thermique : Ud > 1,80 W/m2.K

3 paumelles acier ou inox, soudées

Fermeture par serrure F & P ci-dessous.

Double béquille en acier inox sur plaques

Pose en applique extérieure y compris tous joints et scellements adaptés. Ouvrant poussant droit.

Seuil Suisse étanche accessible PMR (ht maxi 20 mm) en inox, fixations et étanchéité.

Le présent lot doit toutes réservations, passe-câbles et autres jaretières de transfert en inox.

Le présent lot doit toutes fixations, scellements ainsi que toutes finitions soignées au pourtour.

Produit de type " BLOCUS 4 " ou " NEXUS " de chez " DOORTAL " ou techniquement équivalent.

Ensemble thermolaqué **RAL 0000 au choix du maître d'ouvrage.**



ens 1 0 0 0

7,4 FERME-PORTE

La porte sera dotée intérieurement de FERME PORTE pour porte de 110 cm de passage. La force " 7 " sera adaptée au poids du vantail (maxi 160 kg) conformément à la norme NF EN 1154.

Le produit sera avec a-coup final, temporisation réglable à la fermeture, CF > 1h, avec capot en inox.

Le produit sera garanti 5 ans. La marque et le modèle, par exemple " TS 93 B " de " DORMAKABA " seront transmis par l'entreprise pour validation par le maître d'ouvrage.



ens 1 0 0 0

SERRURE

Le menuisier fournira et mettra en œuvre la " serrure mécanique applique type 4 Dény 46287 ".

ens 1 0 0 0

7,9 DESCENTE PLUVIALE EXTERNE

Depuis le moignon en sortie du toit prévue par "structure".

Tube acier Ø 88,9 mm ép. 3 mm depuis pied de chute jusqu'au droit de la pénétration dans l'acrotère, y compris assemblage à 90° soudé en parties haute et basse, embase carré 150 x 150 mm mini ép. 3 mm scellée avec 4 bouts de tige filetée dans la maçonnerie béton banché, brides de fixations en acier galvanisé, M.12 filetage 50 mm scellées dans murs béton banché, entraxe 150 cm maxi. Parties vues peintes anti-rouille de teinte gris RAL 7035.

ens 1 0 0 0 20



n°	DESIGNATIONS	U	Qté B.E.T.	Qté Ent.	P.U.	P.T.	taux TVA	TOTAL
----	--------------	---	---------------	----------	------	------	-------------	-------

7,10 **ACCES NEUF VERS COUR**

Afin d'accès direct au local technique LTD - QA/MAF ainsi qu'aux deux autres locaux côté bâtiment existant, sans passer par l'espace "neutre", il sera prévu au présent article, en ouvrage total et complet la création d'un passage neuf au travers la paroi de séparation existante entre la cour et ledit espace "neutre".

Découpe de la paroi existante en tôle ondulée et grillage maille rigide. Le "concertina" existant sera protégé, conservé.

Réalisation et pose d'ossature métal galvanisé laqué vert dito existant, pour renfort de la clôture découpée, au pourtour du dormant du bloc porte neuf. Fixations et scellements.

Fabrication et mise en œuvre de bloc porte en métal galvanisé et laqué vert dito les existant. Dimensions minimales de passage porte ouverte : 90 x 210 cm. Fixations et scellements.

Fourniture et mise en œuvre de serrure mécanique en applique de type 4 Déný 46287.

ens 1 0 0 0 20



DISP / M.A. SEYSSSES / LTP - LTD - C.D.P.G.F. - TCE - DCE v1								
n°	DESIGNATIONS	U	Qté B.E.T.	Qté Ent.	P.U.	P.T.	taux TVA	TOTAL

3 LTD - MAH.1 / MAH.2

0

7,1 CLOTURES, ACCES AU SITE, PROTECTIONS, NETTOYAGE, DIVERS
à la charge du lot " GO, maçonnerie, étanchéité "

ens 1 0 0 0 20

7,2 ACCES AU SITE , via PEP et cour de cuisines-ateliers
(à confirmer par les services de sécurité du C.P.. de SEYSSSES)
La taille des engins sera adaptée aux conditions d'accès au site.

ens 1 0 0 0 20

7,5 BLOC PORTE METAL

Bloc-porte blindé CR.4 (A2P-BP2) , EI² 60 avec serrure (cf. ci-dessous) à 1 vantail de **90 cm de passage porte ouverte**, et de hauteur 220 cm, comprenant :

CR4 selon EN 1627 et EN 1630 l'entreprise fournira l'attestation

EI.60 selon EN 1634-1 et EN 1363-1 l'entreprise fournira le P.V. feu

Classe anticorrosion : C3

Résistance thermique : Ud > 1,80 W/m2.K

3 paumelles acier ou inox, soudées

Fermeture par serrure F & P ci-dessous.

Double béquille en acier inox sur plaques

Pose en applique extérieure y compris tous joints et scellements adaptés. Ouvrant poussant gauche.

Seuil Suisse étanche accessible PMR (ht maxi 20 mm) en inox, fixations et étanchéité.

Le présent lot doit toutes réservations, passe-câbles et autres jaretières de transfert en inox.

Le présent lot doit toutes fixations, scellements ainsi que toutes finitions soignées au pourtour.

Produit de type " BLOCUS 4 " ou " NEXUS " de chez " DOORTAL " ou techniquement équivalent.

Ensemble thermolaqué **RAL 0000 au choix du maître d'ouvrage.**



ens 1 0 0 0

7,4 FERME-PORTE

La porte sera dotée intérieurement de FERME PORTE pour porte de 110 cm de passage. La force " 7 " sera adaptée au poids du vantail (maxi 160 kg) conformément à la norme NF EN 1154.

Le produit sera avec a-coup final, temporisation réglable à la fermeture, CF > 1h, avec capot en inox.

Le produit sera garanti 5 ans.

La marque et le modèle, par exemple " TS 93 B " de " DORMAKABA " seront transmis par l'entreprise pour validation par le maître d'ouvrage.



ens 1 0 0 0

7,6 SERRURE

Prestation ci-dessus supprimée. Le menuisier fournira et mettra en œuvre la " serrure mécanique applique type 4 Dény 46287 "

ens 1 0 0 0

7,9 DESCENTE PLUVIALE EXTERNE

Depuis le moignon en sortie du toit prévue par "structure".

Tube acier Ø 88,9 mm ép. 3 mm depuis pied de chute jusqu'au droit de la pénétration dans l'acrotère, y compris

assemblage à 90° soudé en parties haute et basse,

embase carré 150 x 150 mm mini ép. 3 mm scellée avec 4 bouts de tige filetée dans la maçonnerie béton banché,

brides de fixations en acier galvanisé, M.12 filetage 50 mm scellées dans murs béton banché, entraxe 150 cm maxi.

Parties vues peintes anti-rouille de teinte gris RAL 7035.



ens 1 0 0 0 20

n°	DESIGNATIONS	U	Qté B.E.T.	Qté Ent.	P.U.	P.T.	taux TVA	TOTAL
----	--------------	---	---------------	----------	------	------	-------------	-------

4 LTD - SOCIO / PARLOIRS

0

- 7,1 CLOTURES, ACCES AU SITE, PROTECTIONS, NETTOYAGE, DIVERS
à la charge du lot " GO, maçonnerie, étanchéité "

ens 1 0 0 0 20

- 7,2 ACCES AU SITE , via PEP et cour de cuisines-ateliers
(à confirmer par les services de sécurité du C.P.. de SEYSSSES)
La taille des engins sera adaptée aux conditions d'accès au site.

ens 1 0 0 0 20

7,5 BLOC PORTE METAL

Bloc-porte blindé CR.4 (A2P-BP2) , EI² 60 avec serrure (cf. ci-dessous) à 1 vantail de **90 cm de passage porte ouverte**, et de hauteur 220 cm, comprenant :

CR4 selon EN 1627 et EN 1630 l'entreprise fournira l'attestation

EI.60 selon EN 1634-1 et EN 1363-1 l'entreprise fournira le P.V. feu

Classe anticorrosion : C3

Résistance thermique : Ud > 1,80 W/m².K

3 paumelles acier ou inox, soudées

Fermeture par serrure F & P ci-dessous.

Double béquille en acier inox sur plaques

Pose en applique extérieure y compris tous joints et scellements adaptés. Ouvrant poussant gauche.

Seuil Suisse étanche accessible PMR (ht maxi 20 mm) en inox, fixations et étanchéité.

Le présent lot doit toutes réservations, passe-câbles et autres jaretières de transfert en inox.

Le présent lot doit toutes fixations, scellements ainsi que toutes finitions soignées au pourtour.

Produit de type " BLOCUS 4 " ou " NEXUS " de chez " DOORTAL " ou techniquement équivalent.

Ensemble thermolaqué **RAL 0000 au choix du maître d'ouvrage.**



ens 1 0 0 0

7,4 FERME-PORTE

La porte sera dotée intérieurement de FERME PORTE pour porte de 110 cm de passage. La force " 7 " sera adaptée au poids du vantail (maxi 160 kg) conformément à la norme NF EN 1154.

Le produit sera avec a-coup final, temporisation réglable à la fermeture, CF > 1h, avec capot en inox.

Le produit sera garanti 5 ans.

La marque et le modèle, par exemple " TS 93 B " de " DORMAKABA " seront transmis par l'entreprise pour validation par le maître d'ouvrage.



ens 1 0 0 0

7,6 SERRURE

Prestation ci-dessus supprimée. Le menuisier fournira et mettra en œuvre la " serrure mécanique applique type 4 Dény 46287 "

ens 1 0 0 0