



Toute demande incomplète et/ou hors délai ne pourra être prise en compte par la Direction des Espaces Publics

ANNEXE

Pièces à fournir pour toute demande d'autorisation d'occupation du domaine public

Pour une **BENNE** :

- un plan de localisation sur le domaine public
- le nombre de places occupées

Pour un **ENGIN DE LEVAGE** :

- un plan de localisation sur le domaine public
- le nombre de places occupées
- un plan indiquant les éléments suivants : déviation pour les piétons, déviation pour les voitures (si fermeture de rue), et le dispositif de sécurité (barriérage et panneaux)

Pour une **PALISSADE** et un **BARAQUEMENT DE CHANTIER** :

- un Plan d'Installation de Chantier (PIC)

Pour un **VÉHICULE DE DÉMÉNAGEMENT** :

- un plan de localisation sur le domaine public
- le nombre de places occupées

Pour un **DÉPÔT DE MATÉRIEL** :

- un plan de localisation sur le domaine public et le nombre de places occupées

HÔTEL DE VILLE

3, place François-Mitterrand – B.P. 56 – 93891 Livry-Gargan Cédex – T. 01 41 70 88 00 – F. 01 43 30 38 43
courriermaire@livry-gargan.fr – www.livry-gargan.fr

Toute correspondance doit-être adressée à Monsieur Le Maire



DIRECTION DES SERVICES TECHNIQUES MUNICIPAUX

DEMANDE D'AUTORISATION D'OCCUPATION DU DOMAINE PUBLIC

ÉCHAFAUDAGE SUR PIED ÉCHAFAUDAGE ROULANT ÉCHAFAUDAGE VOLANT

Le pétitionnaire s'engage à respecter les prescriptions de l'arrêté du 21 décembre 2004 relatif aux vérifications des échafaudages et modifiant l'annexe de l'arrêté du 22 décembre 2000 relatif aux conditions et modalités d'agrément des organismes pour la vérification de conformité des équipements de travail. Il devra impérativement joindre à cette demande un plan coté (dimensions, hauteur) et les documents cités à l'article 3 de l'arrêté susvisé (voir au dos).

PÉTITIONNAIRE (personne en charge du paiement des droits de voirie)

Nom : _____ Prénom : _____

Adresse : _____

N° SIRET : _____ Téléphone : _____ Mél : _____
(Entreprises uniquement)

LIEU DE DÉPÔT

Adresse : _____

Durée : _____ Jours du _____ au _____

IDENTIFICATION DE LA SOCIÉTÉ LOCATRICE

Nom ou Raison sociale : _____

Adresse : _____

N° SIRET : _____ Téléphone : _____ Mél : _____

Nom du responsable : _____

La présente demande doit être impérativement déposée
AU MOINS 3 SEMAINES AVANT l'occupation du domaine public
Tout dossier incomplet et/ou hors délai sera refusé par le service instructeur

Le pétitionnaire s'engage à payer les Droits de Voirie afférent à ce dépôt.

A Livry-Gargan, le :
Signature :

Article 3 : définition des examens susceptibles de faire partie des vérifications

I. Examen d'adéquation :

On entend par « Examen d'adéquation d'un échafaudage », l'examen qui consiste à vérifier que l'échafaudage est approprié aux travaux que l'utilisateur prévoit d'effectuer ainsi qu'aux risques ainsi qu'aux risques auxquels les travailleurs sont exposés et que les opérations prévues sont compatibles avec les conditions d'utilisation de l'échafaudage définies par le fabricant.

II. Examen de montage et d'installation :

On entend par « Examen de montage et d'installation d'un échafaudage », l'examen qui consiste à s'assurer qu'il est monté et installé de façon sûre, conformément à la notice d'instructions du fabricant ou, lorsque la configuration de montage ne correspond pas à un montage prévu par la notice, en tenant compte de la note de calcul et conformément au plan de montage établi par une personne compétente.

III. Examen de l'état de conservation :

On entend par « Examen de l'état de conservation d'un échafaudage », l'examen qui a pour objet de vérifier le bon état de conservation des éléments constitutifs de cet échafaudage pendant toute la durée de son installation.

L'examen doit notamment porter sur :

- la présence et la bonne installation des dispositifs de protection collective et des moyens d'accès,
- l'absence de déformation permanente ou de corrosion des éléments constitutifs de l'échafaudage pouvant compromettre sa solidité,
- la présence de tous les éléments de fixation ou de liaison des constituants de l'échafaudage et l'absence de jeu décelable susceptible d'affecter ces éléments,
- la bonne tenue des éléments d'amarrage (ancrage, vérinage) et l'absence de désordre au niveau des appuis et des surfaces portantes,
- la présence de tous les éléments de calage et de stabilisation ou d'immobilisation,
- la bonne fixation des filets et des bâches sur l'échafaudage, ainsi que la continuité du bâchage sur toute la surface extérieure,
- le maintien de la continuité, de la planéité, de l'horizontalité et de la bonne tenue de chaque niveau de plancher,
- la visibilité des indications sur l'échafaudage relatives aux charges admissibles,
- l'absence de charges dépassant ces limites admissibles,
- l'absence d'encombrement des planchers.

Cadre réservé à l'instruction de la demande d'autorisation

Type de voie : Communale Départementale

Emplacement : _____ PAIR IMPAIR

Observations : _____

Avis : FAVORABLE / DÉFAVORABLE

DROITS DE VOIRIE	SURFACE AU SOL	DURÉE	MODIFICATION	RÉALISÉ LE
ÉCHAFAUDAGE SUR PIED				
ÉCHAFAUDAGE ROULANT				
ÉCHAFAUDAGE VOLANT				

Dressé le : _____

Le Technicien

Le Directeur

**ÉCHAFAUDAGE DE PIED
ÉTUDE D'ADÉQUATION - CAHIER DES CHARGES**

LE

PAGE 1/5

**RAYEZ LES MENTIONS QUI SONT SANS OBJET
PRÉVOIR UNE ÉTUDE PAR ÉCHAFAUDAGE**

ENTREPRISE :

Rédacteur : Téléphone Courriel :	Chantier :
Date prévue de montage : Date de mise à disposition : Durée approximative d'utilisation :	Adresse de livraison :

TRAVAUX À EXÉCUTER

Usage Intérieur Extérieur Intérieur / Extérieur

Nature des travaux	Lot intéressé	Modif.* : O / N

*: Les décrire dans la case remarques particulières (en dernière page)

LOCALISATION SUR LE SITE*

--

*: Joindre le(s) plan(s), coupe(s), photo(s) utile(s)

ÉCHAFAUDAGE DE PIED

ÉTUDE D'ADÉQUATION - CAHIER DES CHARGES

LE

PAGE 2/5

CAPACITÉS

Charge d'exploitation	kg/m ²
Nombre de niveaux chargés simultanément 1 niveau à 100% 1 autre directement dessus ou dessous chargé à 50%	Nombre : Localisation :
Charges exceptionnelles	<input type="checkbox"/> répartie : kg/m ² <input type="checkbox"/> ponctuelle : kg/m ² Localisation :
Largeur des planchers de travail	cm

GÉOMÉTRIE DE L'ÉCHAFAUDAGE

Hauteur maxi de l'échafaudage	
Hauteur du dernier plancher de travail	
Longueur de l'échafaudage	
Nombre de planchers de travail	
Continuité de circulation à maintenir sur planchers	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Modification des hauteurs de planchers	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Distance souhaitée par rapport à l'ouvrage	<input type="checkbox"/> < ou = 20cm : cm <input type="checkbox"/> > ou = 20cm : cm
Accès	<input type="checkbox"/> Intégrés dans l'échafaudage (échelles + trappe,...) <input type="checkbox"/> Tour escalier dans l'emprise <input type="checkbox"/> Tour escalier hors emprise <input type="checkbox"/> Accès particulier :

APPUIS A L'EMBASE

Nature(s) du/des sol(s)	<input type="checkbox"/> Terrain compacté <input type="checkbox"/> Terrain non compacté <input type="checkbox"/> Béton <input type="checkbox"/> Enrobé <input type="checkbox"/> Remblai <input type="checkbox"/> Toiture <input type="checkbox"/> Autre :
Particularité de l'appui	<input type="checkbox"/> Inclinaison du sol <input type="checkbox"/> Escaliers <input type="checkbox"/> Toiture en <input type="checkbox"/> Balcons <input type="checkbox"/> Autre : <input type="checkbox"/> Portiques

ÉCHAFAUDAGE DE PIED

ÉTUDE D'ADÉQUATION - CAHIER DES CHARGES

LE

PAGE 3/5

CONTRAINTES CLIMATIQUES LOCALES

Types	<input type="checkbox"/> Vent <input type="checkbox"/> Neige <input type="checkbox"/> Brouillard salin <input type="checkbox"/> Effet de site <input type="checkbox"/> Autres :
-------	---

ANCRAGES / AMARRAGE

SI OUI	<input type="checkbox"/> Béton <input type="checkbox"/> Pierre <input type="checkbox"/> Brique pleine <input type="checkbox"/> Brique creuse <input type="checkbox"/> Tableaux fragiles (étrésillons interdits) <input type="checkbox"/> Autres :
SI NON	<input type="checkbox"/> Autostabilité prévue par notice (stabilisateurs, barres d'appui, etc.) <input type="checkbox"/> Pierre

ÉQUIPEMENTS

Levage solidarisé à l'échafaudage	Oui	Non
Moyens	Treuil de potence Sapine Autre : Localisation(s) :	
Recette(s) à matériaux	Oui	Non
Agencement	Zone de stockage ___ m pour ___ kg à ___ m du sol Localisation(s) :	
Équipements divers	Passage piétons sous échafaudage largeur m ² Passage piétons derrière échafaudage largeur m ² Bâche Filet pare-gravats Écran pare-gravats Autre :	

ÉCHAFAUDAGE DE PIED
ÉTUDE D'ADÉQUATION - CAHIER DES CHARGES

LE

PAGE 4/5

OBSTACLES

	Circulation:	Piétons	V.L	Engins
Au sol	Feu tricolore Bouche d'incendie Trappe(s) de visite Borne d'information Barrière Tranchée Rampe de parking Autre :		Plaque d'égout Parcmètre Piquets, plots Rive de tête de talus	Jardinière

En façade	<p><u>Partie d'ouvrage :</u></p> Balcons Auvent Corniches / casquette Façade / pile déportée Tablier Autre :
	<p><u>Accès :</u></p> Piétons Porche, entrée cochère Porte de garage Sortie de secours Accès pompier Autre :
	<p><u>Éléments ancrés / fluides :</u></p> Éclairage public Réseau en façade Panneau de signalisation Enseigne lumineuse Antennes Autre :

ÉCHAFAUDAGE DE PIED
ÉTUDE D'ADÉQUATION - CAHIER DES CHARGES

LE

PAGE 5/5

CONTRAINTES EXTÉRIEURES (Remarques contenues dans / des)

ANALYSE :

- des D.I.C.T
- des pièces du marché
- du PGCSPS
- des instructions des Services Techniques, Mairie
- des instructions contenues dans le plan de prévention d'une entreprise extérieure

ÉLÉMENTS D'ÉTUDE

Détails des plans, coupes

REMARQUES PARTICULIÈRES (Livraison, besoins des autres corps d'état,...)

CHOIX DU MATÉRIEL

Marque :

Type :

Classe :

Structure :

Cadres préfabriqués - Multidirectionnelles - Cadres Multidirectionnels

Remarques :

VÉRIFICATION INSTRUCTIONS NOTICE

CHOIX DU MONTAGE

A- L'échafaudage ne mesure **pas plus de 12m** de haut : Oui Non

B- **Besoins et contraintes** sont **compatibles avec Notice** Fabricant Oui Non

=> **Si les deux cases OUI sont cochées**, le montage en interne peut être envisagé, avec du personnel formé

=> **Si une case NON est cochée**, contacter une/des entreprise(s) spécialisée(s), programmer un rendez-vous sur site pour définir le produit et le faire mettre en œuvre

Étude conduite le :

Émargement(s)

par :