

## Transport de charges ménageant le corps grâce à une logistique de chantier optimale

### Annexe 2: Liste de contrôle pour l'élaboration du concept logistique

Les points à observer dans le concept logistique sont décrits ci-dessous. Cette liste n'est pas exhaustive.

<b>Communication, instruction</b>	<b>Remarques</b>
<input type="checkbox"/> Le concept logistique est connu de toutes les entreprises.	
<input type="checkbox"/> Des outils simples sont mis à la disposition des entreprises afin d'instruire leur personnel sur l'application du concept logistique.	
<input type="checkbox"/> L'emplacement des panneaux d'information et des marquages est planifié et préparé. Les panneaux sont faciles à comprendre (images plutôt que texte).	

<b>Commandes, livraisons, élimination</b>	<b>Remarques</b>
<input type="checkbox"/> Les voies d'accès et de sortie sont décrites pour toutes les dimensions de véhicules.	
<input type="checkbox"/> Un plan de livraison en fonction du déroulement des travaux est établi.	
<input type="checkbox"/> Les dimensions et les poids maximaux ainsi que le type de véhicule des livraisons sont définis afin que les moyens de manutention prévus puissent être utilisés sur le chantier.	
<input type="checkbox"/> Les places de transbordement sont décrites.	
<input type="checkbox"/> Le retour des emballages, des matériaux issus de la déconstruction, etc. est décrit.	

### Voies de circulation et espaces de stockage

### Remarques

- Les voies de circulation sont décrites avec leurs principales dimensions telles que hauteurs des locaux, hauteurs et largeurs maximales en présence de portes et rétrécissements.
- La disponibilité du parking souterrain en tant que voie d'accès, espace de stockage et parking pour le personnel est décrite.
- Les espaces de stockage et les surfaces de stockage spécifiques à l'entreprise (magasins, entrepôts) avec plan d'occupation sont indiqués.
- Les plateformes d'échafaudage et les places de transbordement à chaque étage sont décrites.

### Grues, moyens de manutention

### Remarques

- Les grues et moyens de manutention (nombre, charge de levage maximale, opérateur, etc.) sont indiqués avec leur disponibilité dans le temps.
- L'utilisation de moyens de manutention apportés par les entreprises elles-mêmes est réglementée. Il se peut que ces moyens ne soient pas souhaités par manque de place.
- Le mode d'utilisation des nacelles intérieures est décrit.

### Outil logistique

### Remarques

Les points de livraison, espaces de stockage, grues et moyens de manutention sont enregistrés dans l'outil logistique afin de pouvoir être réservés par les entreprises si cette possibilité est prévue.

- Les fonctionnalités de l'outil logistique sont décrites.
- Le mode d'utilisation de l'outil logistique est décrit.
- L'instruction de l'outil logistique est organisée.