



# Pași de urmat

în construcția unei hale Lindab



1

# Identificarea terenului

prospectare



## 2

# Analiza urbanistică

sub îndrumarea unui arhitect

- » Se pot construi clădiri industriale în acea zonă?
- » Suprafața terenului permite construcția suprafeței dorite?
  - analiza indicatorilor POT, CUT,  
distanțe față de vecini,  
regim de înălțime, acces.



### 3

## Bugetarea investiției

- » Estimări pentru suprafața dorită
- » Solicitări de ofertă de la firme specializate, cu istoric relevant în domeniu
- » Alegerea soluției potrivite tehnic și finanțier

### Important:

Datorită experienței și capacitateii de calcul ridicate, Lindab oferă oferte ferme de materiale și manoperă încă din faza de bugetare, asigurând respectarea bugetului până la finalul execuției.



## 4

# Demararea procedurilor pentru obținerea Autorizației de Construcție

1. Solicitudarea Certificatului de Urbanism (**CU**) de la Primăria în raza căreia se află terenul.
2. Prin **CU** se vor solicita Avize, studiu geo, ridicare topo, proiect Documentație tehnică pentru obținerea Autorizației de Construcție (**DTAC**) și alte documentații dacă e cazul.
3. Obținerea avizelor solicitate în **CU**.
4. Proiectul DTAC se realizează de un arhitect și include specialități de Rezistență și Instalații elaborate de ingineri proiectanți.
5. Depunerea documentației pentru obținerea Autorizației de Construcție (**AC**) la Primărie.
6. Elaborarea Proiectelor tehnice **PT+DDE** de către ingineri proiectanți și verificarea lor de către experți **MLPAT**.
7. Beneficiarul angajează un **Diriginte de șantier** care anunță ISC și Primăria de începerea/încheierea lucrărilor, verifică lucrările și întocmește Cartea Construcției.
8. Proiectele **DTAC** și **PT+DDE** originale trebuie să fie prezente pe șantier pe durata execuției.
9. **Programul de control** este urmărit de executant și dirigintele de șantier.

**Important:** Colaborarea cu Lindab permite utilizarea proiectelor tehnice furnizate de către proiectanții companiei pentru elaborarea **DTAC**.

# 5

## Execuția

- » După obținerea **AC** și anunțarea începerii lucrărilor, se vor executa lucrările cu respectarea programului de control.
- » La finalul execuției se face recepția cu autoritățile, executant, diriginte de șantier, arhitect, proiectanți. Ulterior, se solicită eliberarea **autorizației de funcționare**.

**Important:** Colaborarea cu Lindab permite utilizarea proiectelor tehnice furnizate de către proiectanții companiei pentru elaborarea **DTAC**.

- » Începe cu o **cerere de ofertă**:  
*[lindabsystemline.ro/#formular](http://lindabsystemline.ro/#formular)*

