



## BRUK AV LEVERINGSKALENDER I SKANSKA

### FAKTA

Leveringskalender er et planleggingsverktøy for prosjektene i Skanska.

Logistikk-løsningen har i prinsippet samme funksjonalitet som en kalender i Outlook, og sørger for en struktur på inngående vareleveranser.

Leveringskalenderen er utviklet for både interne og eksterne brukere (UE/LEV) hvor en booker lossetid, -sone og -ressurs.

Bakgrunnen for løsningen er en klar forventning om bedre forutsigbarhet ved leveranser til prosjekt.

Dette vil igjen gi rom for å kunne planlegge/avtale en sikker ankomst, foreta raskere lossing samt få bedre kontroll på hvor godset lagres på anleggs-/byggeplass.

### BEDRE LOGISTIKK VED VÅRE BYGGEPLASSER

Flere av våre prosjekter tar nå i bruk Leveringskalenderen og de tre siste årene er det foretatt over 11.000 bookinger. På bakgrunn av de gode erfaringene for operasjonell effektivitet og sikkerhet på prosjektene, har ledergruppen i Skanska Norge besluttet at denne logistikk-løsningen skal brukes på alle nye prosjekter.

Prosjektene blir mer komplekse, areal på byggeplass settes under press og trafikksituasjonen i og rundt flere av våre prosjekter blir mer utfordrende. For enkelte av våre prosjekter er fokus på god logistikk generelt, og leveranser spesielt, et krav fra byggherre.

### KONTROLL PÅ LEVERANSENE

For de av våre prosjekter som har tatt i bruk Leveringskalender, må ankomst, lossing, lagring samt håndtering/forflytning av gods avklares før levering kan skje.

Dette gjelder spesielt volumgods samt leveranser som trenger losseressurs (truck/kran/vareheis) eller annen assistanse.

For disse prosjektene må leverandører og underentreprenører derfor påse at leveransen er innmeldt til prosjektet i henhold til de frister som er etablert.

Flere prosjekter vil foruten krav til leveringsdato, også tildele leveransene til et tidsvindu/slot-tid som leverandør må levere innenfor. Hvis ikke dette overholdes kan en risikere at leveransen avvises, og ny tid må reserveres.

*“Leveringskalenderen bidrar til god logistikk og operasjonell effektivitet i våre prosjekter”*

### Kontakt

[Leif-Martin Henriksen](mailto:leif-martin.henriksen@skanska.no)

Logistikk

Mobil 45 86 90 60

E-post

[leif-martin.henriksen@skanska.no](mailto:leif-martin.henriksen@skanska.no)



#### Transportør/Lev

- Booke tid + ressurs
- Klart for mottak
- Rask + sikker lossing

**Bruk 1 min → Spar 100! : 1 – 10 – 100**

## ORDREBEKREFTELSE OG INNMELDING AV LEVERANSE

Når en leveranse bestilles og deretter bekreftes av leverandør, skal det klart fremkomme leveringsdato og -tidspunkt på prosjektet. Avhengig om prosjektet registrerer dette manuelt inn selv, eller om LEV/UE legger dette inn via vår logistikkportal, så må alltid leveransen være godkjent før levering kan skje.

## TILGANG TIL LØSNINGEN

På de prosjektene hvor løsningen er tatt i bruk, vil prosjektet selv invitere LEV/UE inn i portalen. Er dere ikke invitert, ta kontakt med prosjektet!

- LEV/UE får tilgang til en egen webportal hvor forespørsler på leveringstidspunkt samt ressursbehov registreres. Forventet tidsbehov/tidsvindu for lossing angis.
- I løsningen fremgår også riggplan, veibeskrivelser, kontaktpersoner etc.
- Prosjektene vil naturlig nok tilstrebe en god fleksibilitet for å sørge for at leveransene kan gjennomføres til det beste for alle parter. Her oppfordres det til god dialog!

leveranser.skanska.no

**SKANSKA**

Velkommen til leveringskalenderen

Prosjekt: Universitetsgata 2  
Prosjektnummer: ..  
Region:

Planlagte byggeplasshendelser

september 2020

I dag < > Måned Uke

Uke	ma.	ti.	on.	to.	fr.	lø.	sø.
36	31	1	2	3	4	5	6
	+6 til	+6 til	+4 til	+5 til	+3 til		
37	7	8	9	10	11	12	13
	+2 til	+2 til	07-1	07-1	08-1		
38	14	15	16	17	18	19	20
		09-1	+2 til				

Forutsigbare og koordinerte leveranser øker sikkerheten på våre prosjekter. Det være seg ved ankomst, varemottak, lossing eller lastning.

Planlagte leveranser med personell som venter på deg og losseutstyr som er på plass, tror vi vil bidra til redusert tidspress når du kommer til våre byggeplasser.

En god koordinering vil også gjøre at leveransene i større grad kan losses raskere uten unødvendig sløsing av tid med bl.a. venting på bistand ved levering, lossing og løft.

**Ikke minst...** Miljø- og sikkerhetsmessige fortrinn

Bedre dialog og god planlegging gir bedre forutsigbarhet og vil igjen kunne redusere antallet uforutsette hendelser.

- ✓ Planlagte varemottak gir sikrere lossing og håndtering
- ✓ Kjøretøyene kan tilpasses mer til godset, og prosjekt
- ✓ En mer strukturert arbeidsdag gjennom redusert brannslukking kombinert med mindre stress





*Noen forventer at du  
kommer trygt hjem ...*



Se også:

[Link til informasjon for våre leverandører på Skanska.no](#) (se Leveringskalender)

[Link til Instruks for levering og henting](#)