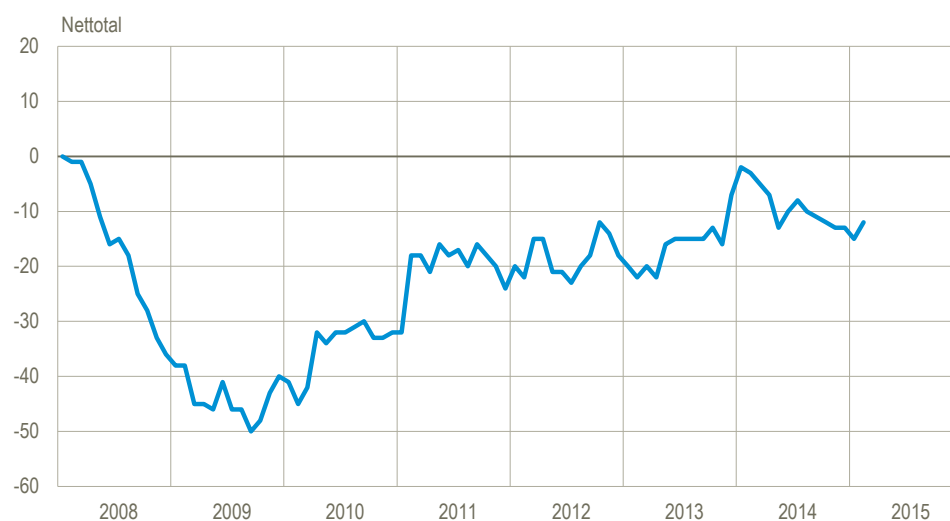


Lille stigning i byggeriets konjunkturindikator

Den sammensatte konjunkturindikator for bygge og anlæg er steget lidt til minus 12 i februar 2015 fra minus 15 i januar. Især en forventning om øget beskæftigelse trækker denne måneds tal op. Siden januar 2014 har der dog været en faldende tendens for indikatoren. Tallene er korrigerede for normale sæsonudsving.

Sammensat konjunkturindikator for bygge og anlæg, sæsonkorrigeret



Anm.: Den sammensatte konjunkturindikator sammenvæjer vurderet ordrebeholdning og forventet beskæftigelse.

Fald i ordrebeholdningen

Et netttotal på minus 29 af virksomhederne vurderede ordrebeholdningen som *ikke tilstrækkelig* i februar. Tallet var på minus 32 i januar 2015. Det tilsvarende tal i februar 2014 var minus 11.

Vægtet efter antal ansatte angiver et flertal af virksomhederne med nettotallet 6, at deres forventninger til beskæftigelsen er positive. I januar var tallet 2, og i februar 2014 var det 6.

Sammensat konjunkturindikator for bygge og anlæg, sæsonkorrigeret

Nettotal	Beskæftigelsesforventninger	Ordrebeholdning ¹	Sammensat konjunkturindikator	
2014	September	2	-23	-11
	Oktober	1	-24	-12
	November	1	-26	-13
	December	2	-28	-13
2015	Januar	2	-32	-15
	Februar	6	-29	-12

¹ Vurdering af ordrebeholdningens størrelse i forhold til det normale er opgjort ultimo foregående måned.

Uændret mængde arbejde i ordrebøgerne

I ikke-sæsonkorrigerede tal angiver bygge- og anlægsbranchen, at der primo februar var 4,3 måneders arbejde sikret i ordrebøgerne, hvilket er det samme som i januar. Det er stort set det samme som i februar 2014, hvor tallet var 4,2 måneder.

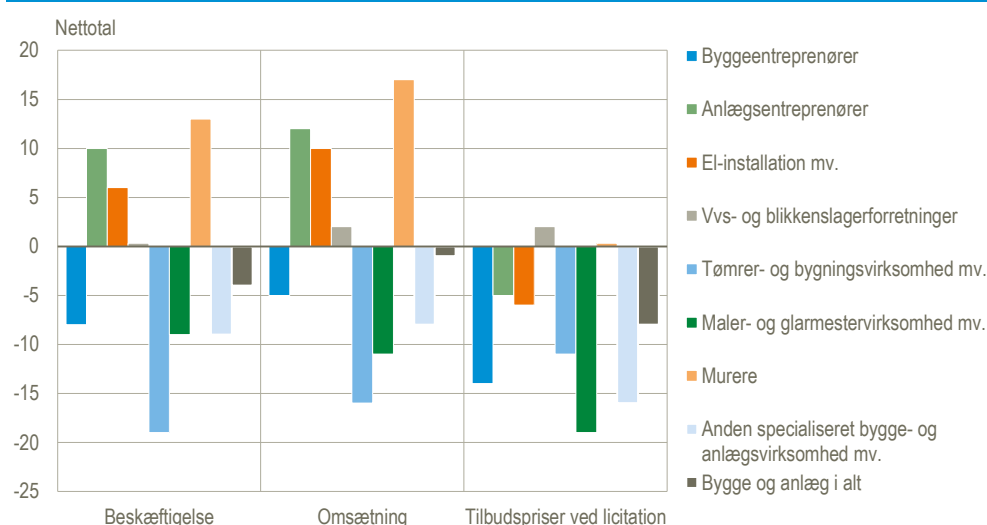
Blandede forventninger i brancherne

I ikke-sæsonkorrigerede tal ligger bygge- og anlægssektorens forventninger til de kommende tre måneders beskæftigelse på nettotallet minus 4 i februar 2015 mod minus 5 i februar 2014. *Murere* har de højeste forventninger, med et nettotal på 13. *Tømrer- og bygningsvirksomhed mv.* har de mest negative forventninger med minus 19.

Forventninger til de kommende tre måneders omsætning ligger på minus 1 i februar mod minus 5 i februar 2014. Her ligger *murere* også højest med nettotallet 17. *Tømrer- og bygningsvirksomhed mv.* ligger lavest med minus 16.

Forventningerne til tilbudspriser ved licitation er på minus 8 i februar 2015 mod minus 11 i februar 2014, og *kun vvs- og blikkenslagerforretninger* har positive forventninger.

Forventninger til udviklingen de næste tre måneder, februar - april 2015, ikke-sæsonkorrigeret



Flere oplever produktionsbegrænsninger

Virksomheder, der repræsenterer 51 pct. af beskæftigelsen i bygge- og anlægsbranchen, havde ingen produktionsbegrænsninger i februar. I februar 2014 var tallet oppe på 58 pct.

Manglende efterspørgsel oplyses af 30 pct. som årsag til produktionsbegrænsning. I februar 2014 var tallet 29 pct. Virksomheder, der samlet repræsenterer 9 pct. af beskæftigelsen i bygge- og anlægssektoren, melder om mangel på arbejdskraft som en produktionsbegrænsning. I februar 2014 var den tilsvarende andel 2 pct. Den manglende arbejdskraft formodes i væsentligt omfang at dreje sig om specialiseret arbejdskraft.

Finansielle begrænsninger opleves af 6 pct. Dårligt vejr angives af 11 pct. og *andre årsager* angives af 6 pct.

Mere information: Statistikken, som er udarbejdet efter aftale med EU-Kommissionen, offentliggøres i mere detaljeret form i Statistikbanken på www.dst.dk/staftabel/299.

Tilsvarende europæiske data findes hos Directorate General for Economic and Financial Affairs (DG ECFIN) på ec.europa.eu/economy_finance/db_indicators/surveys.

Læs mere om konjunkturindikatorer og de seneste nøgletal på www.dst.dk/konjunkturdata.

Kilder og metoder: Læs mere i [kvalitetsdeklarationen](#).

Nettotal er forskellen imellem procentandelene af virksomheder, der angiver hhv. positiv og negativ udvikling.

Næste offentliggørelse: *Konjunkturbarometer for bygge og anlæg marts 2015* udkommer 30. marts 2015.

Henvendelse: Erik Slentø, tlf. 39 17 30 88, esi@dst.dk

Jes Ravnbøl, tlf. 39 17 35 42, rav@dst.dk

Bo Eriksen, tlf. 39 17 35 52, bhe@dst.dk