

INNLANDET - VIKEN
STANDARD BETONG MED STANDARD SEMENT, konsistens 0-200mm, Priser pr m³ eks mva

Fasthets-/bestandighetsklasser	B20 M90	B30 M90	B30 M60	B35 M60	B35 M45	B45 M40
DØNN SOLID Tilslagets Dmax 22mm	1435	1465	1480	1565	1590	1710

EVENTUELLE TILLEGG, Priser eks mva

Tillegg for D.max 16mm	pr m ³	50	Alle varer er ikke tilgjengelig på alle avdelingene. Alle varianter kan ikke benyttes til alle typer betong. Ta kontakt med oss for nærmere informasjon.
Tillegg for D.max 10mm (finsats)	pr m ³	150	
Steinreduksjon R25 (ca 25%)	pr m ³	50	
Steinreduksjon R50 (ca 50%)	pr m ³	100	
Synkmål 201-240 mm	pr m ³	40	
SKB utbredelse 650mm (inkl tillegg for D.max 16mm)	pr m ³	130	
Landbruksbetong (B35 M45 med 4% silica)	pr m ³	80	
MF-betong (betong med krav til frostbestandighet)	pr m ³	55	
Varmbetong over 20 grader	pr m ³	60	
Vintertillegg i perioden 1.oktober – 30.april	pr m ³	60	
NOx-, CO ₂ og miljøhåndteringsgebyr	pr m ³	59	
Gebyr når kunden selv henter betong	pr lass	100	

ANDRE FUNKSJONSTILPASSEDE BETONGER – for mer info se www.betongost.no/betongprodukter
Ta kontakt for mer informasjon og pris
DØNN ARMERT GARASJEGULV

Tilpasset fritt flytende garasjegulv beregnet for personbil, tykkelse min. 10cm. Tilsatt stålfiber for normale belastninger

DØNN ARMERT BOLIGGULV

Tilpasset fritt flytende boliggulv, gulvtykkelse min. 10cm. Tilsatt stålfiber for normale belastninger

DØNN ARMERT VEGG

Ikke momentbelastet vegg (f.eks Brannvegg). Tilsatt stålfiber for normale belastninger

DØNN ARMERT RINGMUR

Tilpasset ringmur til bolig/garasje etc. med høyde 60-90cm, minimum tykkelse 20cm. Tilsatt stålfiber for armering ved normale belastninger.

DØNN FUGEFRIT

Konsept som tillater støp av store gulvareal uten behov for fuger. Golvtykkelse min 12 cm.

DØNN LAVKARBON

 Lavvarmebetong – Miljøvennlig betong med mindre CO₂-avtrykk og lavere herdevarme.

DØNN SELVUTTØRKENDE

Muliggjør tidlig legging av fliser, belegg etc.

DØNN SVINNREDUSERT

Volumstabil betong som reduserer risiko for riss og oppsprekking.

DØNN LANDBRUK

Betong som er motstandsdyktig mot kjemisk angrep fra husdyrgjødsel.

Prisjustering som følge av økte kostnader må påregnes.

All betong leveres iht. FABEKO Norsk Fabrikkbetongforenings "Alminnelige salgs- og leveringsbetingelser".

Ved feilbestilling belastes både betong og transport som for vanlig levering. Det samme gjelder dersom det er andre årsaker på byggeplass (bl.a. uframkommelig veg) som gjør at betongen ikke kan leveres.

Det vil bli foretatt kredittkontroll ved bestilling av betong.

Kredittverdige kunder: Betaling pr 15 dager fra fakturadato. Andre kunder: Kontant eller mot bankgaranti.

Ordinær ekspedisjonstid bestillinger: Mandag – fredag: kl 0700 - 1500.

Bestillingstid vil variere fra fabrikk til fabrikk, avhengig av årstid og marked. Ta derfor kontakt i god tid.

En bestilling ansees som gyldig etter å ha blitt bekreftet fra aktuell fabrikk.

Avbestilling av betong eller utsettelse av allerede meldt oppstart, må meddeles snarest mulig og senest 3 timer (innenfor ekspedisjonstiden) før avtalt leveringstidspunkt. Dersom dette ikke overholdes belastes kunden for tapt fortjeneste og påløpte kostnader.

TRANSPORT, priser pr m³ eks mva (beregnes for min 6 m³ pr lass)

KM	Pris	KM	Pris	KM	Pris	KM	Pris
1	164	11	203	21	270	31	333
2	164	12	210	22	276	32	339
3	164	13	217	23	282	33	345
4	164	14	224	24	289	34	352
5	171	15	231	25	295	35	358
6	171	16	238	26	301	36	364
7	178	17	244	27	308	37	371
8	187	18	251	28	314	38	377
9	194	19	257	29	320	39	383
10	201	20	263	30	326	40	390

Over 40 km beregnes tillegg kr 6,00 pr km.
Tillegg for bompenger på offentlige og private vegger

Transport blir belastet for minimum 6 m³ pr lass også om det av myndighetene er lagt begrensninger på tonnasje på adkomstvei.

Dersom veiforhold på byggeplass forårsaker at bilen kjører seg fast må redningsbil og andre kostnader dekkes av kunden.

MERYTELSE, priser eks mva

Pris

Levering med transportbånd: Rigg, nedrigg og vask inkl. i pris. Belastes minimum 6 m ³ pr lass, pr m ³	225
Levering med hydraulisk teleskoprenne: Rigg, nedrigg og vask inkl. i pris. Belastes minimum 6 m ³ pr lass, pr m ³	200
Tømmetid, belastes pr påbegynt kvarter: Fri tømmetid 5 min. pr m ³ , min. 30 min. pr lass. Ekstra tømmetid pr påbegynt kvarter: Ved total tømmetid over 60 min. pr lass faktureres tømmetid fra ankomst.	325
Miljøgebyr ved retur av betong: Ved retur av inntil 0,5 m ³ belastes ikke miljøgebyr. Ved retur av 0,6–3 m ³ belastes pr lass: Ved retur av mer enn 3 m ³ belastes pr lass:	2500 5000
Overtid fabrikk og bil: Levering utenfor normal ekspedisjonstid belastes med overtidstillegg for alt mannskap på fabrikk/bil. Overtid beregnes til fabrikk/bil er ferdig vasket. <u>For levering direkte etter normal ekspedisjonstid:</u> Overtid kl 1530-2100: Tillegg pr time pr person Overtid kl 2100-0700 & helg: Tillegg pr time pr pers	700 1400

Vi er totalleverandør av betong, transport og pumpetjenester. Se egen prisliste for betongpumping.

Hovedkontor	Adresse	Adresse	Telefon	Epost
Betong Øst AS	Postboks 1223	2206 Kongsvinger	62 88 81 11	post@betongost.no

Fabrikk	Adresse	Adresse	Telefon	Epost
Lom	Skjæsarøye 5	2686 Lom	61 21 21 80	lom@betongost.no
Vinstra	Rustmovegen 40	2640 Vinstra	61 29 24 40	vinstra@betongost.no
Lillehammer	Baklivegen 31, PB 25	2625 Fåberg	61 27 99 80	lillehammer@betongost.no
Rudshøgda	Kinnlimarka 101	2360 Rudshøgda	62 34 33 99	rudshogda@betongost.no
Hamar	Elvesletta 46	2323 Ingeberg	62 53 69 99	hamar@betongost.no
Elverum	Prestmyrvegen 11	2409 Elverum	62 43 13 00	elverum@betongost.no
Kongsvinger	Mårvegen 14, PB 1223	2206 Kongsvinger	62 88 81 12	kongsvinger@betongost.no
Gardermoen	Blikkvegen	2067 Jessheim	63 94 75 80	gardermoen@betongost.no
Fetsund	Heiasvingen 2	1900 Fetsund	63 88 77 50	fetsund@betongost.no
Lørenskog	Feiringveien 31	1475 Finstadjordet	67 90 19 00	lorenskog@betongost.no
Vestby	Erikstadveien 461	1540 Vestby	64 98 31 00	vestby@betongost.no
Mysen	Veslemona 81	1850 Mysen	69 84 58 00	mysen@betongost.no
Spydeberg	Østbuen 3	1820 Spydeberg	99 21 91 00	spydeberg@betongost.no



Sertifisert iht. NS-EN 206

All betong produseres i samsvar med
NS-EN 206



Sertifisert iht. NS-EN ISO 14001:2004

Miljøsertifisert iht NS-EN ISO 14001
(standarden for miljøstyringssystemer)



Environmental Product Declaration
(EPD) iht ISO 14025