

CENÍK 2012 BETONÁRNA KOLÍN

PLATNOST OD 1.1.2012

ČÍSLO DRUH Rec. BETONU	SPLŇUJE POŽADAVKY SVP	KONZIS- TENCE	CEM.	KAM. do mm	CENA Kč/m3	CENA včetně 20% DPH	
BETONY DLE ČSN EN 206-1 včetně ZMĚNY Z3							
301	C - / 5	S1	SPC	22	1 230	1 476	
303	C - / 5	S3	SPC	22	1 250	1 500	
305	C - / 7,5	S1	SPC	22	1 265	1 518	
307	C - / 7,5	S3	SPC	22	1 290	1 548	
309	C 8/10	S1	SPC	22	1 330	1 596	
311	C 8/10	S3	SPC	22	1 360	1 632	
315	C 12/15	X0	S1	SPC	22	1 520	1 824
317	C 12/15	X0	S3	SPC	22	1 560	1 872
319	C 12/15	X0	S3 Čer	SPC	22	1 620	1 944
321	C 16/20	X0,(XC1,XC2)	S1	SPC	22	1 600	1 920
325	C 16/20	X0,(XC1,XC2)	S3	SPC	22	1 680	2 016
323	C 16/20	X0,(XC1,XC2)	S3	PC	22	1 720	2 064
62	C 16/20	X0-mazací	S3	SPC	16	1 740	2 088
429	C 20/25	XC1,X0,(XC2,XC3)	S3	SPC	22	1 770	2 124
427	C 20/25	XC1,X0,(XC2,XC3)	S3	PC	22	1 815	2 178
539	C 25/30	XC2,XC1,X0	S3	SPC	22	1 930	2 316
537	C 25/30	XC2,XC1,X0	S3	PC	22	1 995	2 394
639	C 25/30	XC3,XD2,XA1,(XC4)	S3	SPC	22	1 960	2 352
635	C 25/30	XC3,XD2,XA1,(XC4)	S4	SPC	22	1 990	2 388
637	C 25/30	XC3,XD2,XA1,(XC4)	S3	PC	22	2 010	2 412
491	C 25/30	XA1 piloty	S4	SPC	22	1 970	2 364
587	C 25/30	XA2 piloty	S4	SPC	22	1 980	2 376
373	C 25/30	XF1-NP, XC3,XD2,XA1	S3	PC	22	2 110	2 532
673	C 25/30	XF3,XF2	S3	PC	22	2 235	2 682
577	C 30/37	XC2,XC1,X0	S3	PC	22	2 090	2 508
777	C 30/37	XC4,XD2,XA1, (XF1)	S3	PC	22	2 140	2 568
375	C 30/37	XF1-NP,XC4,XA1,XD2,(XD3)	S4	PC	22	2 160	2 592
675	C 30/37	XF3,XF2	S3	PC	22	2 350	2 820
775	C 30/37	XF4	S3	PC	22	2 390	2 868
495	C 30/37	90d XA1	S4	SPC	22	2 245	2 694
597	C 30/37	90d XA2	S4	SPC	22	2 255	2 706
695	C 30/37	90d XA3	S4	SVC	22	2 275	2 730
743	C 35/45	XC4, XD3, XA1, (XF1)	S4	PC	22	2 330	2 796
445	C 35/45	XF1-NP,XC4,XA1,XD3	S4	PC	22	2 360	2 832

ČÍSLO DRUH Rec. BETONU - SVP VLASTNOSTI	KONZIS- TENCE	CEM.	KAM. do mm	CENA Kč/m3	CENA včetně 20% DPH	
PODLAHOVÉ BETONY DLE ČSN EN 206-1 včetně Z3						
89	C 8/10	S1	SPC	0-8	1 390	1 668
90	C 8/10	S3	SPC	0-8	1 440	1 728
91	C 12/15 X0	S1	SPC	0-8	1 600	1 920
92	C 12/15 X0	S3	SPC	0-8	1 640	1 968
103	C 16/20 XC2	S3	SPC	0-8	1 680	2 016
143	C 16/20 XC2	S3	PC	0-8	1 760	2 112
56	C 20/25 XC3	S3	PC	0-8	1 895	2 274
57	C 25/30 XC4	S3	PC	0-8	2 030	2 436
156	C 25/30-SHB	S5	SPC	0-8	2 040	2 448
666	C 30/37-SHB	S5	PC	0-8	2 390	2 868
CEMENTOVÉ MAZANINY - TN SVB 02-2006, ZALIVKY						
99	P 150	S1	SPC	0-4	1 305	1 566
46,47	P 200	S1,S3	SPC	0-4	1 390	1 668
50,51	P 300	S1,S3	SPC	0-4	1 520	1 824
52,53	P 350	S1,S3	SPC	0-4	1 650	1 980
54,55	P 400	S1,S3	SPC	0-4	1 755	2 106
48,49	P 500	S1,S3	SPC	0-4	2 205	2 646
80	ZÁLIVKA 2 Mpa	S4	SPC	0-4	1 100	1 320
180	ZÁLIVKA 2 Mpa	S4 Čer	SPC	0-4	1 140	1 368
203	ZÁLIVKA 5 Mpa	S4 Čer	SPC	0-22	1 260	1 512
SMĚSI STMELENE HYDR. POJIVY DLE ČSN EN 14227-3						
85	C 3/4 - S I	S1	SPC	22	1 030	1 236
86	C 6/8 - KSC II	S1	SPC	22	1 060	1 272
87	C 9/12 - KSC I	S1	SPC	22	1 125	1 350
97	MCB-mezerov.	S1	PC	22	1 335	1 602

KONZISTENCE	SEDNUTÍ PODLE ABRAMSE
S1 ZAVLHLÁ	0 - 40 mm
S2 MĚKKÁ	50 - 90 mm
S3 VELMI MĚKKÁ	100 - 150 mm
S4 TEKUTÁ	160 - 210 mm
S5 VELMI TEKUTÁ	≥ 220 mm

POZNÁMKA: VODOSTAVEBNÍ BETONY JSOU BET. S SVP XC3,XC4,XD1-3,XF1 NP,XA1-3 OD TR. C 25/30

(DRUHY SVP V ZÁVORCE DODÁVÁNY POUZE PODLE PODMÍNEK TABULKY NA.F.1 ZMĚNY Z3 ČSN EN 206-1)

PŘI PLATBĚ V HOTOVOSTI POSKYTUJEME SLEVOU VE VÝŠI 9 % Z CENY BETONOVÉ SMĚSI

KE VŠEM CENÁM SE ZA DODÁVKY PO BĚŽNÉ PRACOVNÍ DOBĚ A V ZIMNÍM OBDOBÍ ÚČTUJÍ PŘÍRÁŽKY - VIZ DRUHÁ STRANA

U BĚŽNÝCH BETONŮ S VELIKOSTÍ POUŽITÉHO KAMENIVA MAX. DO 16 mm SE ZVYŠUJE CENÍKOVÁ CENA + 35 Kč/m3
(ZVÝŠENÍ JE K CENĚ KAM. 22 mm, POKUD NENÍ TAKOVÝ BETON PŘÍMO OCENĚN SAMOSTATNOU CENOU V CENÍKU)

OD TŘÍD PEVNOSTI C 16/20 (B 20) A VÝŠE JSOU VŠECHNY BĚŽNÉ BETONY ČERPATELNÉ V KONZ. S3,S4 U NIŽŠÍCH TŘÍD PEVNOSTI JSOU ČERPATELNÉ JEN BETONY OZNAČENÉ Čer. CEMENTOVÉ POTĚRY JSOU ČERPATELNÉ OD P 350 S3. U BETONŮ OZNAČENÝCH ZA TŘÍDOU PEVNOSTI 90d JSOU VÝSLEDNÉ VLASTNOSTI BETONU HODNOCENY AŽ PO 90 DNECH. SNADNO HUTNITELNÉ BETONY OZNAČENÉ SHB JE MOŽNO ZPRACOVAT S POUŽITÍM MINIMÁLNÍHO ROZSAHU HUTNĚNÍ.

OBEZNĚ PLATÍ, ŽE VYŠŠÍ STUPEŇ VLIVU PROSTŘEDÍ (SVP) POKRÝVÁ NIŽŠÍ STUPEŇ VLIVU PROSTŘEDÍ. NAPŘ. SVP XF3 POKRÝVÁ STUPEŇ XF2, SVP XD2 POKRÝVÁ XD1, SVP XC2 POKRÝVÁ XC1 a X0, SVP XC1 POKRÝVÁ X0. POKUD JSOU SPLNĚNY POŽADAVKY NOREM NA SVP, JSOU U RECEPTURY VYPISÁNY OSTATNÍ OZNAČENÍ SVP KTERÉ TAKÉ REC. SPLŇUJE. OZNAČENÍ SVP: NEPROVZDUŠNĚNÉ (XF1) NEBO NÍZKOPROVZDUŠNĚNÉ (XF1-NP) BETONY PODLE ČSN EN 206-1/Z3, Tab.NA.F.1 BETONY XF1, XF1-NP - ZKOUŠÍ SE POUZE PEVNOST A PŘEDEPSANÁ VODOTĚSNOST, NEZKOUŠÍ SE ÚČINKY PŮSOBNÍ Ch.R.L.

BETONY VYRÁBĚNÉ PODLE TKP - STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ MINISTERSTVA DOPRAVY - KAP. 18 DODÁVÁME PO PROJEDNÁNÍ KONKRÉTNÍ SPECIFIKACE VLASTNOSTÍ BETONŮ S TECHNOLOGEM A OBCHODNÍM ODDĚLENÍM.

STEJNĚ TAK DALŠÍ DRUHY BETONOVÝCH SMĚSÍ NEUVEDENÉ V CENÍKU A RECEPTURY PRO PODLAHOVÉ DRÁTKOBETONY. PŘIDÁNÍ PP VLÁKEN, OCELOVÝCH DRÁTKŮ A OSTATNÍCH PŘÍSLAD NENÍ ZAHRNUTO V CENÁCH ZDE UVEDENÝCH RECEPTUR.

KE VŠEM DÁLE UVEDENÝM CENÁM V CENÍKU SE ÚČTUJE PŘÍSLUŠNÁ DPH (20%) PODLE PLATNÝCH DAŇOVÝCH PŘEDPISŮ.
(UVEDENÉ CENY VČETNĚ DPH JSOU ZAOKROUHLĚNÉ NA CELOU Kč. NA DAŇOVÉM DOKLADU JE ČÁSTKA BEZ VLIVU ZAOKROUHLĚNÍ)

BETONÁRNA KOLÍN, OVČÁRECKÁ 314, TEL/FAX: 321 750 456, mobil: 737 256 790, 737 256 793

OBCHODNÍ ODD. ČECHY, TEL/FAX: 466 513 272, mobil: 737 256 792, e-mail: transbeton330@skanska.cz

TECHNOLOG + LABORATOŘ, TEL./FAX: 286 923 902, e-mail: laboratortrb@skanska.cz