

CENÍK 2024



CENÍK TRANSPORTBETONŮ - BETONÁRNA KŘIŽANOV



Stylstav s.r.o.
Křižanov 256
594 51 Křižanov
IČ: 26916096
DIČ: CZ26916096

BETONÁRNA KŘIŽANOV
Křižanov 256
594 51 Křižanov



Vedoucí provozovny:
Dispečer:

Jindřich Vodička
Vladimír Horníček

777 232 135
777 232 091

tel.: 566 543 222
e - mail: betonarna@stylstavkrizanov.cz

www.betonkrizanov.cz

Platný od 01. 02. 2024 (ceny v Kč za 1 m³, DPH je účtováno ve výši 21 %)

BETONY dle ČSN EN 206 a ČSN P 73 2404,

splňující mezní hodnoty pro složení a vlastnosti betonu v ČR dle normy - tabulka F.1.1 a F.1.2

oblast použití, příklady konstrukcí	pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (maximální velikost zrna)	návrhová životnost 50 let	návrhová životnost 100 let
			bez DPH	s DPH				
podklady, výplňové vstvy	C 8/10		2422	2931	Z	16, 22		
			2561	3099	S1 - S2	16, 22		
			2615	3164	S3	16, 22		
základové konstrukce	C 12/15	X0	2548	3083	Z	16, 22		
			2655	3213	S1 - S2	16, 22	o	o
			2767	3348	S3 - S4	16, 22		
	C 16/20	X0	2668	3228	Z	16, 22		
			2861	3462	S1 - S2	16, 22	o	o
			2948	3567	S3 - S4	16, 22		
nosné konstrukce, stěny, stropy, vyztužené základové konstrukce, provzdušněné betony (odolné proti mrazu a chemickým ozn. XF1-4)	C 20/25	X0, XC1	2861	3462	Z	16, 22		
			3041	3680	S1 - S2	16, 22	o	o
			3194	3865	S3 - S4	16, 22		
	C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XF1, XA1	3001	3631	Z	16, 22		
			3227	3905	S1 - S2	16, 22	o	
			3320	4017	S3 - S4	16, 22		
	C 25/30	X0, XC1-3, XD1-2, XA1	3135	3793	Z	16, 22		
			3360	4066	S1 - S2	16, 22	o	o
			3460	4187	S3 - S4	16, 22		
	C 25/30	XF2-4	3873	4686	S3 - S4	16, 22	o	o
	C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XF1, XA1-3	3573	4323	S2	16, 22	o	
			3693	4469	S3 - S4	16, 22		
	C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3	3712	4492	S2	16, 22	o	o
			3826	4629	S3 - S4	16, 22		
	C 30/37	XF2-4	3960	4792	S3 - S4	16, 22	o	o
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XF1, XA1-3	4039	4887	S2	16, 22	o	o	
		4152	5024	S3 - S4	16, 22			
C 35/45	XF2-4	4332	5242	S3 - S4	16, 22	o	o	
C 40/50	XF1	4111	4974	S2	16, 22	o		
C 40/50	XF1	4239	5129	S3 - S4	16, 22	o		

Objednávky betonu je nejlépe provádět do 12:00 hod předchozího dne

Příplatek za změnu velikosti zrna z D_{max} 22mm na:

Klasifikace konzistence betonu podle sednutí kužele - Abrams

Cena za 1 m ³				Stupeň	Sednutí čerstvého betonu v mm	Vlastnosti, použití	Běžná doprava
$D_{max} = 8mm$		$D_{max} = 16mm$		S1 - Zavhlá	10 až 40	Válcovaný beton	Sklápěcí auto, vozík
bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	S2 - Plastická	50 až 90	Lože pod kanalizaci (nutno intenzivní vibrace)	Sklápěcí auto, vozík
120	145	bez příplatku		S3 - Měkká	100 až 150	Pro konstrukce bez husté armatury, mírný spád	Autodomíchavač, pumpa
Požadavek na kamenivo 4/8 po předchozí domluvě min. 3 dny předem, minimální odběr 20 m ³				S4 - Velmi měkká	160 až 210	Podlahy, desky, hustě armované konstrukce	Autodomíchavač, pumpa
				S5 - Tekutá	> 210	Hustě armované a tvarově složitě konstrukce	Autodomíchavač, pumpa
				Z - Suchá	bez klasifikace	Pod obrubníky, roznášecí vrstva podlah	Sklápěcí auto, vozík

Poznámka: Nedostatečné zhutnění (obsah vzduchových pórů u neprovzdušněného betonu nad 3%) významně snižuje pevnost betonu, směrně o 6 % na každé procento vzduchových pórů.
U suchých, pěchovatelných a zavhlých betonů upozorňujeme na nutnost urychleného zpracování, směrně 2 až 3 hodiny v závislosti na okolním prostředí, zejména teplotě.

Betony o konzistenci S5, respektive F5, F6 (podle rozlití - Flowtest) dodávány po předchozí domluvě.

Změna konzistence betonu na stavbě (směsi dovážené mixem)

Cena za 1 m ³ o jeden stupeň konzistence			
bez DPH	s DPH	Přísada	
77	93	Stacheplast	
99	120	Stachment 6358	

Obecně je jakékoliv přidávání vody nebo přísad při dodání zakázáno. Ve zvláštních případech, pokud je to na zodpovědnost odběratele, je možné přidat vodu nebo přísady za účelem úpravy konzistence na požadovanou hodnotu, a to za předpokladu, že nejsou překročeny mezní hodnoty uvedené ve specifikaci a přidání přísady je obsaženo v návrhu složení betonu.

V každém případě musí být jakékoliv množství vody nebo přísady přidané do autodomíchavače zaznamenáno na dodacím listě. Při dodatečném zamíchání nesmí být doba kratší než 1 min/m³ a ne kratší než 5 minut po přidání přísady.

Odběratel je odpovědný za následky a musí být uveden na dodacím listě.

PÍSKOCEMENTOVÉ MAZANINY

pevnostní třída	cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (maximální velikost zrna)	pevnostní třída	cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (maximální velikost zrna)
	bez DPH	s DPH				bez DPH	s DPH		
PCM 8/10	2715	3285	Z	4	PCM 20/25	3221	3897	Z	4
	2923	3537	S1 - S2	4		3495	4229	S1 - S2	4
	2976	3601	S3 - S4	4		3661	4430	S3 - S4	4
PCM 12/15	2856	3456	Z	4	PCM 25/30	3461	4188	Z	4
	3056	3698	S1 - S2	4		3740	4525	S1 - S2	4
	3175	3842	S3 - S4	4		3827	4631	S3 - S4	4
PCM 16/20	3009	3641	Z	4					
	3242	3923	S1 - S2	4					
	3354	4058	S3 - S4	4					

DOPRAVA BETONU

DOPRAVA BETONU DLE ZÓN

zóna	vzdálenost staveniště od betonárny	Cena za m ³ za cestu na staveniště a zpět na betonárnu	
		bez DPH	s DPH
1	do 4 km	190	230
2	4 - 7 km	270	327
3	7 - 10 km	350	424
4	10 - 15 km	430	520
5	15 - 20 km	520	629
6	20 - 30 km	680	823
7	30 - 40 km	860	1041
8	za každých 10 km navíc	180	218

Zóny jsou vyobrazeny v mapě na základě vzdálenosti od betonárny

Doprava autodomíchači

MAN (objem 8 m³ + dopravní pás 17 m)
 MAN (objem 9 m³ + dopravní pás 16 m)
 RENAULT (objem 9 m³)

Doprava sklápěcím nákladním automobilem

MAN (sklápěč - nosnost 9 t (3,75 m³))

Cena dopravy betonu zahrnuje:

nakládku na betonárně, dopravu na staveniště,
 uložení betonu do 30 minut od příjezdu mixu
 na stavbu, mytí vozu

Dopravné při vytížení vozidla o minimálním množství 6 m³ (mix), 2 m³ (sklápěč).

Každá další započatá 1/4 hod při vykládce mixu - 150 Kč bez DPH

Doprava betonu na stavbě:

Uložení betonu dopravním pásem o max. délce 17 m

Každá započatá 1/4 hod - 350 Kč bez DPH

Každý uložený m³ směsi - 20 Kč/m³ bez DPH

MATERIÁLY PRO STAVBU VOZOVEK

STABILIZACE - SMĚSI STMELENÉ CEMENTEM

Stabilizační podklady

pevnostní třída	cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (maximální velikost zrna)
	bez DPH	s DPH		
SC III C 0,8/1	1811	2191	S1 - S2	22
	1830	2214	S1 - S2	16
SC II C 1,5/2	1858	2248	S1 - S2	22
	1871	2264	S1 - S2	16
SC I C 3/4	1884	2280	S1 - S2	22
	1911	2312	S1 - S2	16

Kamenivo zpevněné cementem

pevnostní třída	cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (maximální velikost zrna)
	bez DPH	s DPH		
KSC II C5/6	2330	2819	Z	22
	2350	2844	S1 - S2	16
KSC I C8/10	2390	2892	Z	22
	2409	2915	S1 - S3	16

Stabilizační betony jsou BETONY ZAVLHLÉ - MOŽNÝ DOVOZ POUZE SKLÁPĚCÍMI AUTY

Dodávka stabilizací po předchozí domluvě min. 3 dny předem, minimální odběr 20 m³

PROLÉVANÉ VRSTVY

označení produktu	cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (maximální velikost zrna)
	bez DPH	s DPH		

Kamenivo spojené popílkovou suspenzí

KAPS III	2196	2657	-	4
KAPS II	2369	2866	-	4
KAPS I	2549	3084	-	4

Mezerovitý beton

MCB	2609	3157	-	22
-----	------	------	---	----

Štěrka částečně vyplněný cem. maltou

ŠCM	2722	3294	-	4
-----	------	------	---	---

CENÍK OSTATNÍCH SLUŽEB

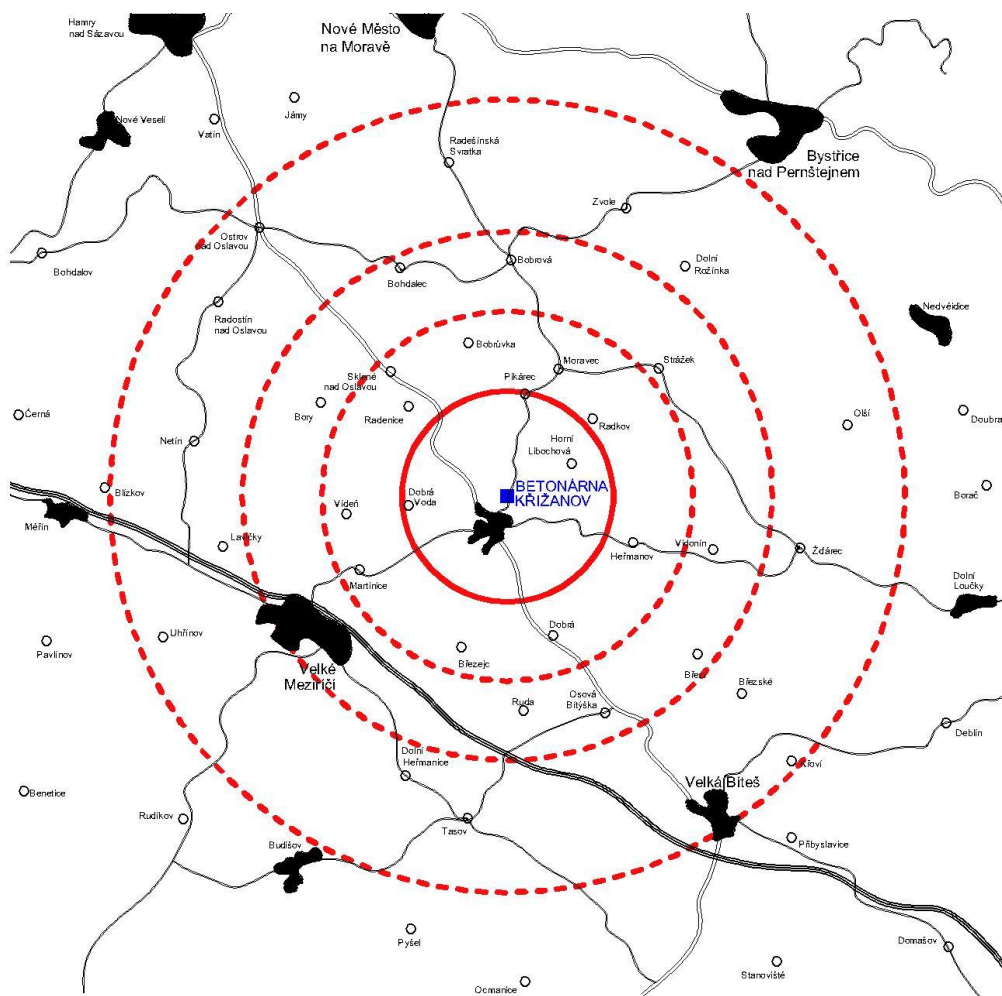
	cena Kč/m ³	
	bez DPH	s DPH
Zimní opatření (15.11. - 15.3. a při teplotách pod +5°)	120	145
Příplatek za práce		5%
	po 18 h	
	neděle a svátky	10%
Likvidace zbytkového betonu	880	1065
Ohřev vody do betonu (pod -5°C)	100	121
Drátky do betonu-dle typu (Kč/kg)	26	31
Polypropylenová vlákna (Kč/kg)	165	200

Ocelové drátky a polypropylenová vlákna

do betonu odebíráme od firmy KRAMPE HAREX

Rádi Vám pomůžeme s výběrem, zajistíme statický

výpočet a návrh směsi pro danou konstrukci



Zóny jsou zakresleny informativně - dopravné účtováno dle skutečné vzdálenosti na staveniště

MAPA DOPRAVNÍCH PÁSEM

Další neuvedené druhy betonů vyrábíme dle specifikace platných norem. Možnost výroby betonu dle receptury zákazníka.

Pokyny pro odběratele:

Požadovaný druh směsi je nutno upřesnit přímo s dispečerem nebo vedoucím betonárny do 12:00 hod předchozího dne dodávky.

Větší odběr betonů objednávejte, prosím, s dostatečným předstihem. Na dodávky o objemu větším jak 25m³ budou poskytnuty individuální slevy.

Při objednávce odběratel uvede:

jméno kupujícího, firmu

osobu, která převezme dodávku směsi

způsob dopravy (mix, sklápěč, trasa, průjezdnost komunikace)

místo, datum a čas dodání směsi

požadovaný druh směsi a objem (třída betonu, stupeň vlivu prostředí, konzistence, max.velikost

způsob ukládání směsi (m³/hod, použití bádie, pásu, čerpadla, doba vykládky)

Změna cen vyhrazena

Na spolupráci s Vámi se těší zaměstnanci firmy STYLSTAV s.r.o.

