

Ceník 2023

betonů, dopravy a čerpání (Morava, region Brno)

Skanska Transbeton, s.r.o.
Toužimská 664/100
199 00 Praha 9 – Letňany
IČO: 60471778
DIČ: CZ60471778
Zapsáno v OR u MS v Praze –
oddíl C, vložka 25984

Platnost od 1. 1. 2023



Kontakty

Brno

Železná 660/13
+420 737 256 756

Technologové

Michal Matěj
+420 732 763 117
michal.matej@skanska.cz

Pavel Zelinka
+420 737 256 781

pavel.zelinka@skanska.cz

Vedoucí provozovny

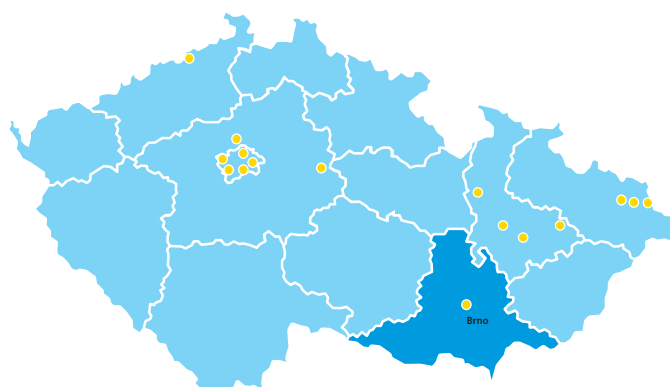
Josef Handl
+420 737 256 785
josef.handl@skanska.cz

Regionální manažer

Ing. Robert Vančura
+420 737 257 167
robert.vancura@skanska.cz

Obchodní zástupce

Josef Handl
+420 737 256 785
josef.handl@skanska.cz



01 Konstrukční betony dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404

Produkt	SVP	Konzistence	Dmax	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
C 8/10		S1	22	2156	2609
C 8/10		S3	22	2345	2837
C 12/15	X0	S1	22	2313	2798
C 12/15	X0	S3	22	2502	3027
C 12/15	X0	S4	22	2524	3054
C 16/20	X0	S1	22	2555	3092
C 16/20	X0, XC1-2	S3	22	2681	3244
C 20/25	X0	S2	22	2859	3459
C 20/25	X0, XC1-2	S4	22	2831	3425
C 25/30	X0, XC1-2	S4	22	3059	3701
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	3272	3959
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	3276	3964
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF2	S4	22	3524	4264
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF3	S4	22	3524	4264
C 30/37	X0, XC1-3	S4	22	3524	4264
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	3539	4282
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	3553	4299
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF2	S4	22	3846	4653
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF3	S4	22	3846	4653
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF4	S4	22	3909	4730
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	3751	4538
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF2	S4	22	4043	4892
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF3	S4	22	4045	4894
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF4	S4	22	4074	4930
C 40/50	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1	S4	22	4059	4911
C 45/55	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1	S4	22	4089	4948

Poznámky:

- SVP – Stupeň vlivu prostředí, 90d – Výsledné vlastnosti betonu hodnoceny až po 90 dnech.
- Od tříd pevnosti C 16/20 a výše jsou všechny běžné betony čerpatelné v konzistenci S3, S4.
- Cementové potěry jsou čerpatelné od P300 S3.
- Vodostavební betony jsou betony s SVP XC4, XD2-3, XF1-4, XA1-3..

Konzistence

Konzistence		Sednutí podle Abramse
S1	zavlhá	0–40 mm
S2	měkká	50–90 mm
S3	velmi měkká	100–150 mm
S4	tekutá	160–210 mm
S5	velmi tekutá	≥ 210 mm

02 Betony pro zakládání staveb dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404

Produkt	SVP	Konzistence	Dmax	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
C 25/30	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	3248	3930
C 25/30	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	3276	3964
C 30/37	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	3525	4265
C 30/37	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	3553	4299
C 30/37 90d	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	3366	4072
C 30/37 90d	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	3415	4132
C 30/37 90d	XA3, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	3790	4586

03 Podlahové betony bez příměsi dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404

Produkt	SVP	Konzistence	Dmax	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
C 20/25	X0, XC1-2	S3-S4	22	2996	3625
C 25/30	X0, XC1-2	S3-S4	22	3153	3815
C 30/37	X0, XC1-2	S3-S4	22	3500	4235

04 Stabilizace a nekonstrukční betony dle ČSN 73 6124-1, 73 6124-2. TN TB 06-2012

Produkt	SVP	Konzistence	Dmax	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
C 3/4 SC		S1	22	1911	2312
C 5/6 SC		S1	22	2178	2636
C 8/10 SC		S1	22	2241	2712
C 16/20 n	XF1	S1	16	2345	2837
C 20/25 n	XF3	S1	16	3342	4044
C 25/30 n	XF3	S1	16	3688	4462
MC 25	XF3, XF4	S1	4	3704	4482
MCB 8 MPa		S1	22	3539	4282

05 Cementové mazaniny dle TN_TRB_02-2019

Produkt	Konzistence	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
P 300	S1, S3	2517	3046
P 350	S1, S3	2691	3256
P 400	S1, S3	2855	3454
P 500	S1, S3	3193	3864

06 Rebetong dle STO 060-049062

Produkt	SVP	Konzistence	Dmax	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
Rebetong C 12/15	X0	S4	22	2300	2783
Rebetong C 16/20	X0	S4	22	2420	2928
Rebetong C 20/25	XC1	S4	22	2650	3049
Rebetong C 25/30	XC2	S4	22	2620	3170
SC 0/22 C 8/10 (dle ČSN EN 14227-1)		S1	22	1691	2046

07 Speciální betony

Popis nebo označení	
SCC a SHB betony dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404	Cena na základě poptávky
Cementové lité potěry dle ČSN EN 13 813	Cena na základě poptávky
Betony s přísadou XYPEX dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404	Cena na základě poptávky

08 Příplatky - beton

	MJ	Cena	Cena včetně 21% DPH
Příplatek za kamenivo s max. frakcí 16mm	Kč/m ³	20	24
Příplatek za kamenivo s max. frakcí 8mm	Kč/m ³	120	145
Výroba v období od 15.11. do 15.3.	Kč/m ³	120	145
Příplatek za mokré prostředí	Kč/m ³	150	182
Urychlovač	Kč/m ³	120	145
Zpomalovač	Kč/m ³	80	97
Přísada proti smrštění betonu	Kč/m ³	200	242
Přidání příměsi XYPEX	Kč/kg/m ³	250	303
Příplatek neodebrané množství dle TDP (min. 20m ³ /den o víkendech a svátcích)	Kč/ks	8000	9680
Vrácený beton-autodomíchávač	Kč/ks	1500	1815
Dodávky v sobotu	%	5	
Dodávky v čase od 20.00 do 6.00 hod	%	10	
Dodávky v neděli	%	10	
Dodávky během svátku	%	10	
Pozdní zrušení objednávky - 24 hod. před betonáží	Kč/mix	2000	2420
Pozdní zrušení objednávky - 6 hod. před betonáží	Kč/mix	4000	4840

TDP – Technické dodací podmínky.

Dodávka betonů se síranovzdušným cementem (SR) po předchozí dohodě.

Ke všem dále uvedeným cenám v ceníku se účtuje příslušná DPH (21%) podle platných daňových předpisů (uvedené ceny včetně DPH jsou zaokrouhlené na celou Kč. Na daňovém dokladu je částka bez vlivu zaokrouhlení).

Doprava čerstvé betonové směsi autodomíchávačem (ceny bez DPH)

Tarifní pásmo		4	8	12	16	20	24	28	32	35	40	45	50
Rozsah od-do včetně *	km	1-4	5-8	9-12	13-16	17-20	21-24	25-28	29-32	33-35	36-40	41-45	46-50
Cena za obrat - 5 m ³	Kč	950	1350	1750	2150	2550	2850	3150	3450	3750	4050	4350	4650

*) Příklad: je-li přepravní vzdálenost (cesta z betonárny na místo vykládky) 4,4 km - jedná se o tarifní pásmo 4, je-li přepravní vzdálenost 4,5 km - jedná se o tarifní pásmo 8.

- Cena je uvedena v Kč za jeden obrat a zahrnuje nakládku, cestu na místo určení, vykládku do 30-ti minut a jízdu zpět.
- Tarifní pásmo je dopravní vzdálenost mezi betonárnou a místem vykládky dopravně povolenou trasou pro autodomíchávače a to v souladu s místními předpisy.
- Minimální kalkulované plnění autodomíchávače je 5 m³, tato cena bude účtována i při menším vytižení autodomíchávače.
- Zdržení při vykládce nad rámec základních 30-minut na staveništi od 30 do 60 minut se účtuje ve výši 280 Kč za každých započatých 15 minut.
- Zdržení při vykládce nad 60 minut na staveništi se účtuje ve výši 580 Kč za každých započatých 15 minut.
- Dobou vykládky se rozumí doba od příjezdu vozidla na stavbu dle objednávky až do doby vyprázdnění vozidla.
- Při přepravě většího množství betonu, než 5 m³ se cena za obrat úměrně zvyšuje (1,1x pro 5,5 m³; 1,2x pro 6 m³; 1,4x pro 7 m³;...).

Výkony čerpadel (ceny bez DPH)

Dosah výložníku čerpadla do výšky	Autodomíchávač s pásem do 16m	Stabilní čerpadlo	PUMI 24m	24 m	28 m	34 m	36 m	39 m	46 m	52 m	58 m
přesun na stavbu*	dle sazeb dopravy za MIX	1450	2600	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200
Kč/hod za nasazení na stavbě	2100	1950	2490	2490	2590	2700	2950	3100	3900	4490	4990
Kč za přečerpání 1 m ³			10	10	10	20	20	30	55	65	65

*) sazba platí pro přesun na stavbu do 25 km (obrat 50 km), nad vzdálenost 25 km platí: sazba dle ceníku + 55 Kč za každý km.

Příplatky - čerpání

Příplatky	MJ	Cena	Cena včetně 21% DPH
Čerpadlo, přístavné na stavbu a zpět nad 50 km	Kč/km	55	67
Mytí - čerpadlo do 36m	Kč/ks	1350	1634
Mytí - čerpadlo 39-42m	Kč/ks	1550	1876
Mytí - čerpadlo od 46m	Kč/ks	1950	2360
Mytí - stabilní čerpadlo	Kč/ks	1000	1210
Mytí autodomíchávač s pásem do 16 m	Kč/ks	500	605
Přídavné ocelové potrubí	Kč/m	120	145
Přídavné pryžové hadice Ø 100-125 mm	Kč/m	160	194
Přídavné hadice, stabilní čerpadlo Ø 65 mm	Kč/m	85	103
Čerpání betonu s drátky	Kč/m ³	30	36
Přeprava hadic na stavbu ze stanoviště	Kč/m	30	36
Příplatek za práci v SO, NE a svátek	Kč/hod	400	484
Pozdní zrušení objednávky - 24 hod. před betonáží	Kč/čerpadlo	6600	7986
Pozdní zrušení objednávky - 6 hod. před betonáží	Kč/čerpadlo	11000	13310
Vrácený beton-čerpadlo	Kč/ks	1000	1210
Najetí čerpadla (bez přídavného potrubí)	Kč/ks	600	726
Přídavný pryžový usměrňovač toku betonu(ZK)	Kč/ks	450	545
Požadavek na dva strojníky	Kč/hod	850	1029

- Veškeré dodávky se řídí platnými TDP společnosti Skanska Transbeton, s.r.o., viz www.skanska.cz/transbeton.

