

Ceník 2022

betonů, dopravy a čerpání (Morava, region Ostrava)

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. 2022



Kontakty

Ostrava – Svinov

ul. Františka a Anny Ryšových
+420 737 255 185
+420 737 256 753

Laboratoř

Pavel Zatloukal
+420 606 724 496
labolomouc@skanska.cz

Třinec

Staré Město 98
+420 737 256 784
+420 737 256 753

Regionální manažer

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

Vojkovice

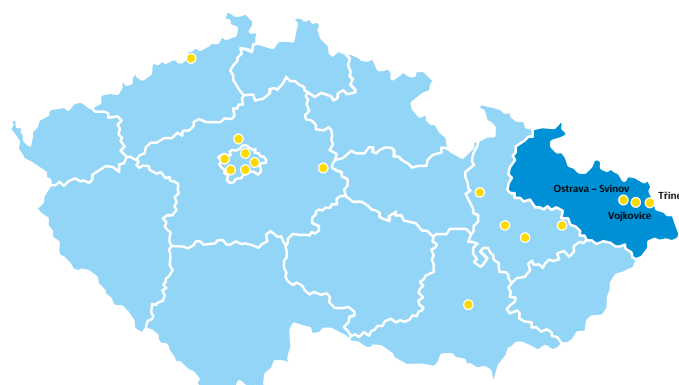
u Frýdku – Místku
+420 739 501 726
+420 737 256 753

Obchodní zástupce

Třinec, Vojkovice
Ostrava – Svinov
Milan Franek
+420 737 256 783
milan.franek@skanska.cz

Technolog

Ing. Tomáš Mezulianik
+420 739 382 475
tomas.mezulianik@skanska.cz



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

Produkt	SVP	Konzistence	D _{max}	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
C -/5		S1	22	1745	2111
C -/5		S3	22	1801	2179
C 8/10		S1	22	1892	2289
C 8/10		S3	22	1934	2340
C 12/15	X0	S1	22	2024	2449
C 12/15	X0	S3	22	2040	2468
C 12/15	X0	S4	22	2107	2549
C 16/20	X0	S1	22	2141	2591
C 16/20	X0, XC1-2	S3	22	2266	2742
C 20/25	X0	S2	22	2404	2909
C 20/25	X0, XC1-2	S3	22	2469	2987
C 20/25	X0, XC1-2	S4	22	2469	2987
C 25/30	X0, XC1-2	S4	22	2639	3193
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	2724	3296
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	2724	3296
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF2	S4	22	2989	3617
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF3	S4	22	2989	3617
C 25/30 90d	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	2588	3131
C 30/37	X0, XC1-3	S4	22	2967	3590
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	3011	3643
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	3011	3643
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF2	S4	22	3205	3878
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF3	S4	22	3205	3878
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF4	S4	22	3258	3942
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	3153	3815
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF2	S4	22	3341	4043
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF3	S4	22	3341	4043
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF4	S4	22	3422	4141
C 40/50	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1	S4	22	3440	4162
C 45/55	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1	S4	22	3473	4202

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 P 300 S3
- Vodostavební betony jsou betony s SVP XC4, XD2-3, XF1-4, XA1-3.

Konzistence

Konzistence		Sednutí podle Abramse
S1	zavhlá	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	D _{max}	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
C 25/30	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	2685	3249
C 25/30	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	2711	3280
C 30/37	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	2890	3497
C 30/37	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	2890	3497
C 30/37 90d	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	2807	3396
C 30/37 90d	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	2832	3427
C 30/37 90d	XA3, XC1-4, XD1-3 XF1	S4	22	2956	3577

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

Produkt	SVP	Konzistence	D _{max}	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
C 20/25	X0, XC1-2	S3-S4	22	2620	3170
C 25/30	X0, XC1-2	S3-S4	22	2723	3295
C 30/37	X0, XC1-2	S3-S4	22	3011	3643

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

Produkt	SVP	Konzistence	D _{max}	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
C 3/4 SC		S1	22	1531	1853
C 5/6 SC		S1	22	1574	1905
C 8/10 SC		S1	22	1582	1914
MCB 8 MPa		S1	22	1830	2214
C 16/20 n	XF1	S1	16	2546	3081
C 20/25 n	XF3	S1	16	2609	3157
C 25/30 n	XF3	S1	16	2646	3202
MC 25	XF3, XF4	S1	4	2609	3157

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	2202	2664
P 350	S1, S3	2349	2842
P 400	S1, S3	2458	2974
P 500	S1, S3	2657	3215

06 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	Cena na základě poptávky
Liapor betony	Cena na základě poptávky

07 Příplatky beton

	MJ	Cena	Cena včetně 21% DPH
Příplatek za kamenivo s max. frakcí 16mm	Kč/m ³	0	0
Příplatek za kamenivo s max. frakcí 8mm	Kč/m ³	100	121
Výroba v období od 15.11. do 15.3.	Kč/m ³	100	121
Příplatek za mokré prostředí	Kč/m ³	60	73
Příplatek za síranovzdorný cement	Kč/m ³	80	97
Urychlovač	Kč/m ³	70	85
Zpomalovač	Kč/m ³	80	97
Přidání příměsí XYPEX	Kč/kg/m ³	250	303
Specifikované moduly pružnosti	Kč/ks	50	61
Vrácený beton-autodomíchávač	Kč/ks	1500	1815
Pozdní zrušení objednávky (betonáže)	Kč/ks	3000	3630
Dodávky v sobotu	%	5	
Dodávky v čase od 20.00 do 6.00 hod	%	10	
Dodávky v neděli	%	10	
Dodávky během svátku	%	10	

TDP – Technické dodací podmínky.

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

U běžných betonů s velikostí použitého kameniva max. do 16 mm je ceníková cena stejná jako do 22 mm.

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 do	km	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Cena za obrat – 5 m ³	Kč	630	740	830	870	950	1030	1130	1200	1290	1360

Tarifní pásmo do	km	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Cena za obrat – 5 m ³	Kč	1430	1530	1630	1710	1780	1850	1910	1980	2060	2120

Tarifní pásmo do	km	22	23	24	25	28	30	35	40	45	50
Cena za obrat – 5 m ³	Kč	2190	2270	2340	2400	2820	3000	3250	3650	4070	4510

- 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 mixy v souladu s místními předpisy.
- Minimální kalkulované plnění autodomíchávače je 5 m³, tato cena bude účtována i při menším výtěžení autodomíchávače.
- Zdržení při vykládce nad rámec základních 30-minut na staveništi od 30 do 60 minut se účtuje ve výši 220 Kč za každých započatých 15 minut
- Zdržení při vykládce nad 60 minut na staveništi se účtuje ve výši 440 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 5m³ se cena za obrat úměrně zvyšuje (1,1x pro 5,5 m³; 1,2x pro 6 m³; 1,4x pro 7 m³ 1,6x pro 8 m³).

Výkony čerpadel (ceny bez DPH)

Dosah výložníku čerpadla do výšky	PUMI 24m	Stabilní čerpadlo	24 m	28m	32 m	36 m	39 m	42m	46 m	52 m	58m
přesun na stavbu*	2200	1200	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Kč/hod za nasazení na stavbě	2170	1750	2100	2200	2350	2600	2800	2880	3410	3900	4300
Kč za přečerpání 1 m ³								40	50	60	60

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

Při zrušení betonáže čerpadla méně jak 3 hodin předem, bude účtován poplatek za pozdní zrušenou betonáž ve výši 10 000 Kč, netýká se zavinění z vyšší moci, resp. extrémní změny počasí.

„V případě pozdního zrušení betonáže méně jak 24 hodin předem, bude účtován jednorázový poplatek ve výši 6 000 Kč , nebo marného výjezdu čerpadla bude účtován jednorázový poplatek ve výši 6 000 Kč/čerpadlo a dále bude fakturována doprava dle najetých km a platného sazebníku dopravy“

Příplatky - čerpání

Příplatky	MJ	Cena	Cena včetně 21% DPH
Příprava a mytí čerpadla; čerp. do 36m	Kč/ks	1200	1452
Příprava a mytí čerpadla; čerp. 39-42m	Kč/ks	1500	1815
Příprava a mytí čerpadla; čerp. od 46m	Kč/ks	1700	2057
Čerpadlo, přístavné na stavbu a zpět nad 50 km	Kč/km	50	61
Stabilní čerpadlo, příprava a mytí	Kč/ks	800	968
Stabilní čerpadlo, přístavné na stavbu a zpět	Kč/ks	1200	1452
Přídavné ocelové potrubí	Kč/m	100	121
Přídavné pryžové hadice	Kč/m	130	157
Přídavné hadice, stabilní čerp., 65 mm	Kč/m	65	79
Příplatek za práci v SO, NE a svátek	Kč/hod	360	436
Marný výjezd čerpadla méně jak 3 hodin předem	Kč/hod	10000	12100
Pozdní zrušení betonáže méně jak 24 hodin předem	Kč/hod	6000	7260
Vrácení beton-čerpadlo	Kč/ks	500	605
Najetí čerpadla (bez přídavného potrubí)	Kč/ks	550	666
Přídavný pryžový usměrňovač toku betonu(ZK)	Kč/ks	400	484

Pokyny pro kupující:

Objednávky uplatněte přímo na betonárnách nebo na obchodních útvarech společnosti, které poskytují informace i o naší síti betonáren. Objednávání dodávek a upřesňování požadavků se provádí přímo s dispečery betonáren do 12.00 hod. dne předcházejícího dodávce, víkendové dodávky ve čtvrtek do 15 hod., čerpadla alespoň 2 dny předem, vzhledem k omezené kapacitě některých druhů čerpadel.

Provozovny:

- Třinec, Staré Město 98, +420 737 256 784, +420 737 256 753
- Vojkovice u Frýdku – Místku, +420 739 501 726, +420 737 256 753
- Ostrava – Svinov, ul. Františka a Anny Ryšových, +420 737 255 185, +420 737 256 753

Kontakty:

Regionální manažer

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

Vedoucí týmu dopravy

Ing. Ivo Rubáč
+420 737 256 988
ivo.rubac@skanska.cz

Obchodní zástupce Třinec, Vojkovice, Ostrava-Svinov

Milan Franek
+420 737 256 783
milan.franek@skanska.cz

Dispečer dopravy

Marek Žouželka
+420 739 501 925
marek.zouzelka@skanska.cz

Technolog

Ing. Tomáš Mezulianik
+420 739 382 475
tomas.mezulianik@skanska.cz

Laboratoř

Pavel Zatloukal
+420 606 724 496
labolomouc@skanska.cz

Další informace a dokumenty o kvalitě včetně znění TDP na www.skanska.cz/transbeton, nebo na www.ebeton.cz

- Prodávající si vyhrazuje právo navýšit ceny dopravy o vliv úhrady mýtného na silnicích 1., 2., 3. třídy při jeho zavedení.
- Veškeré dodávky se řídí platnými TDP společnosti Skanska Transbeton, s.r.o., viz www.skanska.cz/transbeton.
- V souladu s TDP bude v případě marného výjezdu čerpadla, např. z důvodu pozdního zrušení betonáže, účtována jednorázová sankce 6 000 Kč + skutečně ujeté km dle tohoto ceníku.
- V případě marného nájezdů autodomíchávačů z důvodů pozdního zrušení betonáže bude účtována cena betonu včetně dopravy a recyklačního poplatku. Týká se i zdících malt. Netýká se zavinění vyšší mocí, popř. extrémními klimatickými vlivy.

