

Ceník 2022

betonů, dopravy a čerpání (Morava, region Olomouc)

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. 7. 2022



Kontakty

Olomouc

Pavelkova 1177/8
+420 737 256 778

Technolog

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

Hněvotín u Olomouce

ZD Hněvotín 90
+420 737 256 770

Laboratoř

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

Mohelnice

Olomoucká 342/698
+420 737 256 759

Regionální manažer

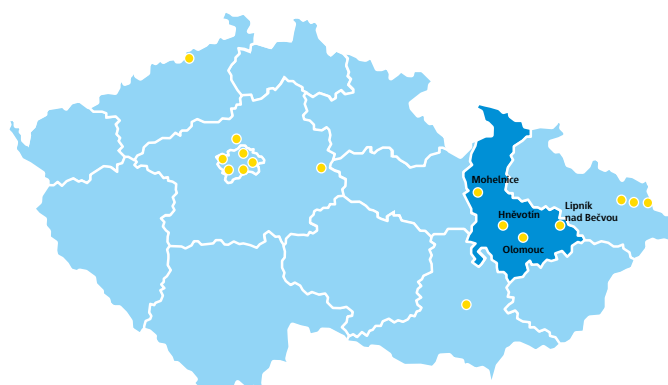
Ing. Robert Vančura
+420 737 257 167
robert.vancura@skanska.cz

Lipník nad Bečvou

Loučská 1477
+420 737 256 757

Obchodní zástupce

Vlasta Skopalová
+420 739 501 796
vlasta.skopalova@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	1636	1979
C -/5		S3	22	1677	2030
C 8/10		S1	22	1819	2201
C 8/10		S3	22	1870	2262
C 12/15	X0	S1	22	1948	2357
C 12/15	X0	S3	22	2053	2484
C 12/15	X0	S4	22	2104	2545
C 16/20	X0	S1	22	2139	2588
C 16/20	X0, XC1-2	S3	22	2302	2786
C 20/25	X0	S2	22	2331	2821
C 20/25	X0, XC1-2	S3	22	2545	3080
C 20/25	X0, XC1-2	S4	22	2545	3080
C 25/30	X0	S2	22	2501	3026
C 25/30	X0, XC1-2	S4	22	2665	3225
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	2758	3337
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	2849	3447
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF2	S4	22	3163	3827
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF3	S4	22	3163	3827
C 25/30 90d	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	2658	3216
C 30/37	X0, XC1-3	S4	22	3063	3706
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	3085	3733
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	2878	3482
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF2	S4	22	3426	4145
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF3	S4	22	3426	4145
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF4	S4	22	3467	4196
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	3241	3922
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF2	S4	22	3589	4342
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF3	S4	22	3589	4342
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF4	S4	22	3632	4394
C 40/50	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1	S4	22	3610	4368
C 40/50	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-3, XF4	S4	22	3732	4515
C 45/55	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1	S4	22	3638	4402

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	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	2807	3397
C 25/30	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	2849	3447
C 30/37	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	2878	3482
C 30/37	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	3113	3767
C 30/37 90d	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	2836	3432
C 30/37 90d	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	2878	3482
C 30/37 90d	XA3, XC1-4, XD1-3 XF1	S4	22	3113	3767

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	2665	3225
C 25/30	X0, XC1-2	S3-S4	22	2807	3397
C 30/37	X0, XC1-2	S3-S4	22	3063	3706

04 Stabilizace a nekonstrukční betony dle ČSN 73 6124-1, 73 6124-2. TN TB 06-2012, ČSN EN 14227-1:2013

Produkt	SVP	Konzistence	D _{max}	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
C 3/4 SC		S1	22	1570	1900
C 5/6 SC		S1	22	1613	1952
C 8/10 SC		S1	22	1684	2037
C 5/6 SC z recyklátu		S1	22	1223	1480
C 8/10 SC z recyklátu		S1	22	1283	1552
MCB 8 MPa		S1	22	2075	2510
C 16/20 n	XF1	S1	16	2950	3569
C 20/25 n	XF3	S1	16	3056	3698
C 25/30 n	XF3	S1	16	3127	3784
MC 25	XF3, XF4	S1	4	3198	3869

05 Cementové mazaniny dle TN_TRB_02-2019

Produkt	Konzistence	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
P 200	S1, S3	1670	2020
P 300	S1, S3	2261	2735
P 350	S1, S3	2374	2873
P 400	S1, S3	2565	3104
P 450	S1, S3	2603	3150
P 500	S1, S3	3013	3646

06 Zdíci malty dle ČSN EN 998-2

Produkt	Konzistence	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
MC 5	S5	2586	3129
MC 10	S5	2721	3292

07 Rebetong dle STO 060-049062

Produkt	Konzistence	SVP	D _{max}	Cena Kč/m ³	Cena Kč/m ³ včetně 21% DPH
Rebetong C 12/15	S4	X0	22	1850	2239
Rebetong C 16/20	S4	X0	22	2050	2481
Rebetong C 20/25	S4	XC1	22	2300	2783
Rebetong C 25/30	S4	XC1	22	2420	2928

08 Speciální betony

Popis nebo označení	Cena na základě poptávky
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

09 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	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 příměsi XYPEX	Kč/kg/m ³	250	303
Vrácený beton-autodomíhávač	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.

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	695	815	915	955	1045	1135	1245	1320	1420	1495

Tarifní pásmo do	km	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Cena za obrat – 5 m ³	Kč	1575	1685	1795	1880	1960	2035	2100	2180	2265	2330

Tarifní pásmo do	km	22	23	24	25	28	30	35	40	45	50
Cena za obrat – 5 m ³	Kč	2410	2495	2575	2640	3100	3300	3575	4015	4475	4960

- 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 vytížení autodomíchávače.
- Zdržení při vykládce nad rámec základních 30-minut na staveništi od 30 do 60 minut se účtuje ve výši 250 Kč za každých započatých 15 minut
- Zdržení při vykládce nad 60 minut na staveništi se účtuje ve výši 490 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).

Příplatky - doprava

Příplatky	MJ	Cena	Cena včetně 21% DPH
Palivový příplatek k ceně dopravy	%	5	

Výkony čerpadel (ceny bez DPH)

Dosah výložníku čerpadla do výšky	PUMI 24m	Stabilní čerpadlo	24 m	28 m	32 m	36 m	39 m	46 m	52 m	58 m
přesun na stavbu*	2000	1320	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200
Kč/hod za nasazení na stavbě	2350	1870	2350	2420	2590	2860	3080	3750	4290	4730
Kč za přečerpání 1 m ³				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.

Při zrušení betonáže čerpadla méně jak 3 hodin předem, bude účtován poplatek za pozdní zrušenou betonáž ve výši 11 000 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 6 600 Kč , nebo marného výjezdu čerpadla bude účtován jednorázový poplatek ve výši 6 600 Kč/čerpadlo a dále bude fakturována doprava dle najetých km a platného sazebníku dopravy“

Příplatky - čerpání

Příplatky	MJ	Cena	Cena včetně 21% DPH
Čerpadlo, přistavené na stavbu a zpět	Kč/ks	2 200	2 662
PUMI 24 m, přistavné na stavbu a zpět	Kč/ks	2 000	2 420
Čerpadlo a PUMI, přistavené na stavbu a zpět nad 50 km	Kč/km	55	67
Stabilní čerpadlo, přistavné na stavbu a zpět	Kč/ks	1 320	1 597
Příprava a mytí - PUMI a čerpadla do 36 m	Kč/ks	1 270	1 537
Příprava a mytí - čerpadla do 46 m	Kč/ks	1 490	1 803
Příprava a mytí - čerpadla od 46 m včetně	Kč/ks	1 820	2 202
Příprava a mytí - stabilní čerpadlo	Kč/ks	880	1 065
Přídavné ocelové potrubí	Kč/m	120	145
Přídavné pryžové hadice 100-125 mm	Kč/m	160	194
Přídavné pryžové hadice (65 mm) - pouze stabil. čerpadlo	Kč/m	80	97
Čerpání betonu s drátky	Kč/m ³	30	36
Přeprava hadic na stavbu ze stanoviště	Kč/km	30	36
Příplatek za práci v SO, NE a svátek	Kč/hod	400	484
Marný výjezd čerpadla méně než 3 hodin předem	Kč/ks	11 000	13 310
Pozdní zrušení betonáže méně než 24 hodin předem	Kč/ks	6 600	7 986
Vrácení beton	Kč/ks	770	932
Najetí čerpadla (bez přídavného potrubí)	Kč/ks	600	726
Přídavný plastový usměrňovač toku betonu (ZK)	Kč/ks	450	545
Požadavek na dva strojíky	Kč/hod	850	1 029

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:

- Olomouc, Pavelkova 1177/8, +420 737 256 778
- Hněvotín u Olomouce, ZD Hněvotín 90, +420 737 256 770
- Mohelnice, Olomoucká 342/698, +420 737 256 759
- Lipník nad Bečvou, Loučská 1477, +420 737 256 757

Kontakty:

Regionální manažer

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

Vedoucí týmu dopravy

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

Obchodní zástupce

Vlasta Skopalová
+420 739 501 796
vlasta.skopalova@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.

