

## 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. 7. 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

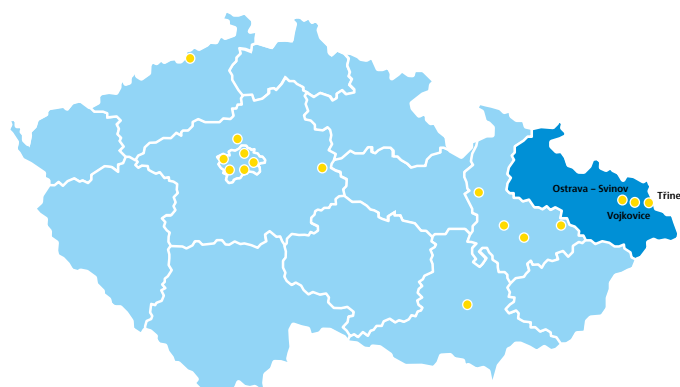
u Frýdku – Místku  
+420 739 501 726  
+420 737 256 753

#### 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 <sub>max</sub>	Cena Kč/m <sup>3</sup>	Cena Kč/m <sup>3</sup> včetně 21% DPH
C -/5		S1	22	1895	2293
C -/5		S3	22	1951	2361
C 8/10		S1	22	2042	2471
C 8/10		S3	22	2084	2522
C 12/15	X0	S1	22	2174	2631
C 12/15	X0	S3	22	2190	2650
C 12/15	X0	S4	22	2257	2731
C 16/20	X0	S1	22	2291	2772
C 16/20	X0, XC1-2	S3	22	2416	2923
C 20/25	X0	S2	22	2554	3090
C 20/25	X0, XC1-2	S3	22	2619	3169
C 20/25	X0, XC1-2	S4	22	2619	3169
C 25/30	X0, XC1-2	S4	22	2789	3375
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	2874	3478
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	2874	3478
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF2	S4	22	3139	3798
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF3	S4	22	3139	3798
C 25/30 90d	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	2738	3313
C 30/37	X0, XC1-3	S4	22	3117	3772
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	3161	3825
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1	S4	22	3161	3825
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF2	S4	22	3355	4060
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF3	S4	22	3355	4060
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF4	S4	22	3408	4124
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1	S4	22	3303	3997
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF2	S4	22	3491	4224
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF3	S4	22	3491	4224
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF4	S4	22	3572	4322
C 40/50	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1	S4	22	3590	4344
C 45/55	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1	S4	22	3623	4384

### 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+A1 a ČSN P 73 2404

Produkt	SVP	Konzistence	D <sub>max</sub>	Cena Kč/m <sup>3</sup>	Cena Kč/m <sup>3</sup> včetně 21% DPH
C 25/30	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	2835	3430
C 25/30	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	2861	3462
C 30/37	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	3040	3678
C 30/37	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	3040	3678
C 30/37 90d	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	2957	3578
C 30/37 90d	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	2982	3608
C 30/37 90d	XA3, XC1-4, XD1-3 XF1	S4	22	3106	3758

## 03 Podlahové betony bez příměsi dle ČSN EN 206+A1 a ČSN P 73204

Produkt	SVP	Konzistence	D <sub>max</sub>	Cena Kč/m <sup>3</sup>	Cena Kč/m <sup>3</sup> včetně 21% DPH
C 20/25	X0, XC1-2	S3-S4	22	2770	3352
C 25/30	X0, XC1-2	S3-S4	22	2873	3476
C 30/37	X0, XC1-2	S3-S4	22	3161	3825

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

Produkt	SVP	Konzistence	D <sub>max</sub>	Cena Kč/m <sup>3</sup>	Cena Kč/m <sup>3</sup> včetně 21% DPH
C 3/4 SC		S1	22	1681	2034
C 5/6 SC		S1	22	1724	2086
C 8/10 SC		S1	22	1732	2096
MCB 8 MPa		S1	22	1980	2396
C 16/20 n	XF1	S1	16	2696	3262
C 20/25 n	XF3	S1	16	2759	3338
C 25/30 n	XF3	S1	16	2796	3383
MC 25	XF3, XF4	S1	4	2759	3338

## 05 Cementové mazaniny dle TN\_TRB\_02-2019

Produkt	Konzistence	Cena Kč/m <sup>3</sup>	Cena Kč/m <sup>3</sup> včetně 21% DPH
P 300	S1, S3	2352	2846
P 350	S1, S3	2499	3024
P 400	S1, S3	2608	3156
P 500	S1, S3	2807	3396

## 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 <sup>3</sup>	0	0
Příplatek za kamenivo s max. frakcí 8mm	Kč/m <sup>3</sup>	100	121
Výroba v období od 15.11. do 15.3.	Kč/m <sup>3</sup>	100	121
Příplatek za mokré prostředí	Kč/m <sup>3</sup>	60	73
Příplatek za síranovzdorný cement	Kč/m <sup>3</sup>	80	97
Urychlovač	Kč/m <sup>3</sup>	70	85
Zpomalovač	Kč/m <sup>3</sup>	80	97
Přidání příměsí XYPEX	Kč/kg/m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 m<sup>3</sup>, tato cena bude účtována i při menším vyřízení 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 5m<sup>3</sup> se cena za obrat úměrně zvyšuje (1,1x pro 5,5 m<sup>3</sup>; 1,2x pro 6 m<sup>3</sup>; 1,4x pro 7 m<sup>3</sup>; 1,6x pro 8 m<sup>3</sup>).

## 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	24m	28m	32m	36m	39m	46m	52m	58m
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 <sup>3</sup>				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	2200	2662
PUMI čerpadlo, přistavné na stavbu a zpět	Kč/ks	2000	2420
Čerpadlo, přistavné na stavbu a zpět nad 50 km	Kč/km	55	67
Stabilní čerpadlo, přistavné na stavbu a zpět	Kč/ks	1320	1597
Příprava a mytí čerpadla; čerp. do 36m	Kč/ks	1270	1537
Příprava a mytí čerpadla; čerp. do 46m	Kč/ks	1490	1803
Příprava a mytí čerpadla; čerp. od 46m včetně	Kč/ks	1820	2202
Stabilní čerpadlo, příprava a mytí	Kč/ks	880	1065
Přídavné ocelové potrubí	Kč/m	120	145
Přídavné pryžové hadice 100-125 mm	Kč/m	160	194
Přídavné hadice, stabilní čerp., 65 mm	Kč/m	80	97
Čerpání betonu s drátky	Kč/m <sup>3</sup>	30	36
Přeprava hadic na stavbu ze stanoviště	Kč/m	30	36
Příplatek za práci v SO, NE a svátek	Kč/hod	400	484
Marný výjezd čerpadla méně jak 3 hodin předem	Kč/ks	11000	13310
Pozdní zrušení betonáže méně jak 24 hodin předem	Kč/ks	6600	7986
Vrácený beton-čerpadlo	Kč/ks	770	932
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

## 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, Ph.D.  
+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](http://www.skanska.cz/transbeton), nebo na [www.ebeton.cz](http://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](http://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.

