

## Ceník 2022

### betonů, dopravy a čerpání (Trmice a Kolín)

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

### Trmice

Ústí n. Labem  
+420 737 256 796

### Kolín

Ovčárecká, Kolín  
+420 737 256 793

### Obchodní zástupce

Iva Kroulíková  
+420 737 256 792  
iva.kroulikova@skanska.cz

### Obchodní zástupce

Denis Nanič  
+420 739 501 729  
denis.nanic@skanska.cz

### Technologie

Tomáš Bílek  
+420 737 256 497  
tomas.bilek@skanska.cz

### Technologie

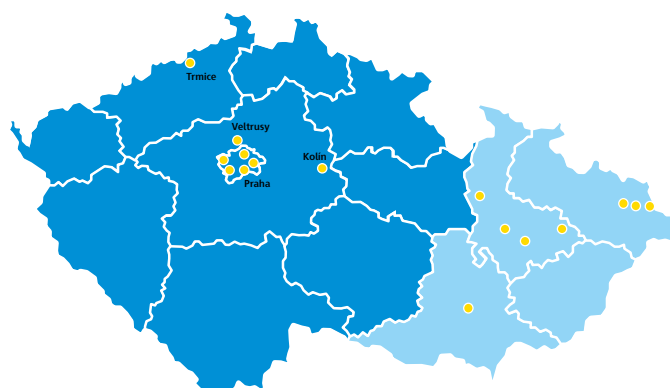
Michal Petrovič  
+420 737 256 469  
michal.petrovic@skanska.cz

### Regionální manažer

Luděk Linhart  
+420 603 161 452  
ludek.linhart@skanska.cz

### Laboratoř

Ing. Jan Kořený  
+420 737 256 372  
laboratortrb@skanska.cz



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

Produkt		D <sub>max</sub>	Cena Kč/m <sup>3</sup>	Cena Kč/m <sup>3</sup> včetně 21% DPH
C -/5	S3	22	1906	2306
C 8/10	S3	22	2024	2449
C 12/15	X0, S3	22	2262	2737
C 16/20	X0, S3	22	2333	2823
C 16/20	X0, XC1, S3	22	2356	2851
C 16/20	X0, XC1-2, S3	22	2390	2892
C 20/25	X0, S4	22	2540	3073
C 20/25	X0, XC1, S4	22	2574	3115
C 20/25	X0, XC1-3, S4	22	2608	3156
C 25/30	X0, XC1-2, S4	22	2696	3262
C 25/30	X0, XC1-3, XD1-2, XA1, XF1, S4	22	2712	3282
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1, S4	22	2796	3383
C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF2-3, S4	22	3092	3741
C 25/30 90d	X0, S4	22	2503	3029
C 25/30 90d	X0, XC1-2, S4	22	2617	3167
C 25/30 90d	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1, S4	22	2739	3314
C 30/37	X0, XC1-2, S4	22	2967	3590
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1, S4	22	3037	3675
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1, S4	22	3094	3744
C 30/37	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF1-4, S4	22	3325	4023
C 30/37 90d	X0, S4	22	2831	3426
C 30/37 90d	X0, XC1-3, XD1-2, XA1, XF1, S4	22	2922	3536
C 30/37 90d	X0, XC1-4, XD1-2, XA1-2, XF1, S4	22	2961	3583
C 35/45	X0, XC1-3, XD1-2, XA1, XF1, S4	22	3293	3985
C 35/45	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1-4, S4	22	3428	4148
C 40/50	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1, S4	22	3418	4136
C 40/50	X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1-4, S4	22	3604	4361

Produkt		D <sub>max</sub>	Cena Kč/m <sup>3</sup>	Cena Kč/m <sup>3</sup> včetně 21% DPH
C -/5	S1	22	1848	2236
C 8/10	S1	22	1968	2381
C 12/15	X0, S1	22	2180	2638
C 16/20	X0, S1	22	2260	2735
C 20/25	X0, S2	22	2457	2973
C 25/30	X0, S2	22	2617	3167

### Poznámky:

- SVP – Stupeň vlivu prostředí, 90d – Výsledné vlastnosti betonu hodnoceny až po 90 dnech, SR – Síranovzdorný cement.
- Od tříd pevnosti C 12/15 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 <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	2751	3329
C 25/30	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	2796	3383
C 25/30 90d	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	2650	3207
C 25/30 90d	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	2739	3314
C 30/37	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	3037	3675
C 30/37	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	3094	3744
C 30/37	XA3, XC1-4, XD1-3 XF1	S4	22	3151	3813
C 30/37 90d	XA1, XC1-3, XD1-2, XF1	S4	22	2922	3536
C 30/37 90d	XA2, XC1-4, XD1-2 XF1	S4	22	2960	3582
C 30/37 90d	XA3, XC1-4, XD1-3 XF1	S4	22	3017	3651

## 03 Podlahové betony bez příměsí 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 20/25	X0, XC1-2	S3-S4	22	2530	3061
C 25/30	X0, XC1-2	S3-S4	22	2725	3297
C 30/37	X0, XC1-2	S3-S4	22	2967	3590

## 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	1670	2021
C 5/6 SC		S1	22	1704	2062
C 8/10 SC		S1	22	1790	2166
C 5/6 SC z recyklátu		S1	22	1477	1787
C 8/10 SC z recyklátu		S1	22	1564	1892
MCB 8 MPa		S1	22	2202	2664
C 16/20 n	XF1	S1	8	3036	3674
C 20/25 n	XF3	S1	8	3098	3749
C 25/30 n	XF3	S1	8	3165	3830
MC 25	XF3, XF4	S1	4	3158	3821

## 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 200	S1, S3	2047	2477
P 300	S1, S3	2192	2652
P 350	S1, S3	2354	2848
P 400	S1, S3	2464	2981
P 500	S1, S3	2760	3340

## 06 Zdíci malty dle ČSN EN 998-2

Produkt	Konzistence	Cena Kč/m <sup>3</sup>	Cena Kč/m <sup>3</sup> včetně 21% DPH
MC 5	S5	2763	3343
MC 10	S5	2864	3465

## 07 Rebetong dle STO 060-049062

Produkt	Konzistence	SVP	D <sub>max</sub>	Cena Kč/m <sup>3</sup>	Cena Kč/m <sup>3</sup> včetně 21% DPH
Rebetong C 12/15	S4	X0	22	2140	2589
Rebetong C 16/20	S4	X0	22	2220	2686
Rebetong C 20/25	S4	XC1	22	2450	2965
Rebetong C 25/30	S4	XC1	22	2570	3110

Beton s použitím stavebních recyklátů jako kameniva.

## 08 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

## 09 Příplatky - beton

Příplatky	MJ	Cena	Cena včetně 21% DPH
Příplatek za kamenivo s max. frakcí 16mm	Kč/m <sup>3</sup>	20	24
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>	100	121
Příplatek za síranovzdorný cement	Kč/m <sup>3</sup>	150	182
Urychlovač	Kč/kg/m <sup>3</sup>	60	73
Zpomalovač	Kč/kg/m <sup>3</sup>	70	85
Vrácený beton-autodomíchávač	Kč/ks	1000	1210
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 <sup>3</sup>	Kč	750	870	980	1055	1165	1275	1410	1530	1630	1725

Tarifní pásmo do	km	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Cena za obrat – 5 m <sup>3</sup>	Kč	1860	1935	2080	2145	2265	2330	2455	2575	2620	2740

Tarifní pásmo do	km	22	23	24	25	28	30	35	40	45	50
Cena za obrat – 5 m <sup>3</sup>	Kč	2860	2970	3090	3210	3565	3695	4270	4830	5400	5975

- 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>;...).

## 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	34 m	36 m	39 m	46 m	52 m	58 m
Kč/hod za nasazení na stavbě	2390	1870	2390	2550	2640	2920	3580	4290	4730
Kč za přečerpání 1 m <sup>3</sup>	10		10	20	20	30	55	65	65

## Příplatky - čerpání

Příplatky	MJ	Cena	Cena včetně 21% DPH
Čerpadlo, přistavené na stavbu a zpět	Kč/ks	2200	2662
Čerpadlo, přistavené na stavbu a zpět nad 50 km	Kč/km	55	67
PUMI čerpadlo, přistavné na stavbu a zpět	Kč/ks	2420	2928
Příprava a mytí čerpadla; čerp. do 36m	Kč/ks	1270	1537
Příprava a mytí čerpadla; čerp. 39-42m	Kč/ks	1490	1803
Příprava a mytí čerpadla; čerp. od 46m	Kč/ks	1820	2202
Stabilní čerpadlo, příprava a mytí	Kč/ks	880	1065
Stabilní čerpadlo, přistavné na stavbu a zpět	Kč/ks	1320	1597
Přídavné ocelové potrubí	Kč/m	120	145
Přídavné pryžové hadice	Kč/m	160	194
Čerpání betonu s drátky	Kč/m <sup>3</sup>	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	Kč/ks	6600	7986
Vrácený beton-čerpadlo	Kč/ks	770	932

- Kapacita množství některých druhů čerpadel je omezená! (Čerpadlo PUMI 24 m, čerpadla s dosahem 46 až 58 m).
- Montáž, demontáž a mytí přídavného potrubí a hadic na staveništi zajišťuje kupující
- Najetí přídavného potrubí a hadic cementovým mlékem 1 080 Kč/dávka + příslušné dopravné mixem (1 dávka = cca 0,3 m<sup>3</sup>)
- Při každém nasazení se účtuje příplatek na přípravu a mytí.

## 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:

### Region Čechy

- Praha 4 – Chodov, Na Jelenách, +420 737 256 761
- Praha 5 – Řeporyje, K Třebonicům, +420 737 256 764
- Praha 6 – Ruzyně, U Prioru, +420 737 256 768
- Praha 10 – Uhřetěves, Fr. Diviše, +420 737 256 763
- Praha 9 – Letňany, Toužimská, +420 737 256 765
- Kolín, Ovčárecká ul., +420 737 256 793
- Veltrusy u Kralup nad Vltavou, +420 739 501 907
- Ústí nad Labem – Trmice, +420 737 256 796

## Kontakty:

### Region Čechy

#### Regionální manažer

Luděk Linhart  
+420 603 161 452  
ludek.linhart@skanska.cz

#### Obchodní zástupce

Iva Kroulíková  
+420 737 256 792  
iva.kroulikova@skanska.cz

#### Obchodní zástupce

Denis Nanič  
+420 739 501 729  
denis.nanic@skanska.cz

### Laboratoř

Ing. Jan Kořený  
+420 737 256 372  
laboratortrb@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.

