



Ceník 2026

Betonové směsi a speciální produkty



Vybrané speciální produkty z portfolia CEMEX v České republice:

ANYLEVEL
CEMLEVEL
COMPACTON
PERVIA
POROFLOW

Obchodní zástupce pro speciální produkty:
 Michal Kobyłka
 Tel.: +420 773 758 873
 michal.kobyłka@cemex.com

Betonárna Libuš
 Dobronická ulice, 146 00 Praha 4
 Tel.: +420 606 651 373
 betonarna.libus@cemex.com

Betonárna Klecany
 Areál obalovny SSŽ, 250 67 Klecany
 Tel.: +420 602 156 645
 betonarna.klecany@cemex.com

Betonárna Stodůlky
 K Hájům 946, 155 00 Praha 5
 Tel.: +420 602 492 495
 betonarna.stodulky@cemex.com

Obchodní zástupce:
 Andrea Šuldesová
 Tel.: +420 778 409 837
 andrea.suldesova@cemex.com

Obchodní zástupce:
 Karolína Bartoňová
 Tel.: +420 734 792 407
 karolina.bartonova@cemex.com



Ceník betonu 2026 Platný od 1. 1. 2026 (ceny v Kč za 1 m³, DPH je účtováno ve výši 21 %)

Betony podle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404

Pevnostní třída	Stupně vlivu prostředí	S1 D _{max} 22 mm		S3 D _{max} 22 mm		S4 D _{max} 22 mm	
		bez DPH	včetně DPH	bez DPH	včetně DPH	bez DPH	včetně DPH
C 8/10	X0	2 740	3 315	2 790	3 376	2 850	3 449
C 12/15	X0	2 910	3 521	2 970	3 594	3 020	3 654
C 16/20	X0, XC1-2	3 090	3 739	3 140	3 799	3 200	3 872
C 20/25	X0, XC1-2	3 310	4 005	3 360	4 066	3 420	4 138
	XC3	3 360	4 066	3 420	4 138	3 470	4 199
C 25/30	X0, XC1-2	3 510	4 247			3 620	4 380
	XC3-4, XD1-2, XA1, XF1					3 670	4 441
	XA2					3 690	4 465
C 30/37	XF2-3					4 050	4 901
	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1					3 980	4 816
	XA2					4 010	4 852
C 35/45	XD3, XA3					4 100	4 961
	XF2-4					4 340	5 251
	X0, XC1-4, XD1-2, XA1, XF1					4 340	5 251
C 35/45	XA2					4 360	5 276
	XD3, XA3					4 460	5 397
	XF2-4					4 680	5 663



Pro zajištění max. přesnosti dodávek je nutné objednávky na beton nárokovat do 12:00 hod. předcházejícího dne na dispečinku betonárny. Zeleně označené betony je možno na vybraných betonárnách dodávat také ve variantě VERTUA s významně sníženou uhlíkovou stopou.

Cementový kompozit

VERTUA RC

Vertua RC je nově vytvořená produktová řada cementových směsí společnosti Cemex, která umožňuje využití recyklovaných stavebních materiálů namísto přírodního kameniva a přitom je schopna v mnoha aplikacích naplnit vysoké standardy kvality a vlastností jako běžný beton.

Vertua® RC – Cementový kompozit – výrobek podle PN 01/2023

Označení výrobku	Stupně vlivu prostředí	Konzistence	Náběh pevnosti	Cena v Kč za 1m ³
Vertua RC 8/10	X0	S1;S3;S4	28 dní	na dotaz
Vertua RC 12/15	X0	S1;S3;S4	28 dní	na dotaz
Vertua RC 16/20	X0;XC1-2	S1;S3;S4	28 dní	na dotaz
Vertua RC 20/25	X0;XC1-3	S1;S3;S4	28 dní	na dotaz
Vertua RC 25/30	X0;XC1-2	S1;S3;S4	28 dní	na dotaz
Vertua RC 25/30	X0;XC1-3;XD1-2;XA1	S1;S3;S4	28 dní	na dotaz



* v případě zájmu kontaktujte obchodního zástupce pro ověření dostupnosti

Cementové mazaniny

Označení výrobku	Konzistence	D _{max} 4 mm	bez DPH	včetně DPH	Označení výrobku	Konzistence	D _{max} 4 mm	bez DPH	včetně DPH
CM 10	S1	4	2 820	3 412	CM25	S1	4	3 400	4 114
	S2	4	2 880	3 485		S2	4	3 450	4 175
CM 15	S1	4	3 010	3 642	CM30	S1	4	3 650	4 417
	S2	4	3 060	3 703		S2	4	3 700	4 477
CM 20	S1	4	3 180	3 848					
	S2	4	3 230	3 908					



Zeleně označené betony je možno na vybraných betonárnách dodávat také ve variantě VERTUA s významně sníženou uhlíkovou stopou.

Stupně konzistence dle ČSN EN 206+A2

KONZISTENCE		
S1	10 až 40	zavíhlá
S2	50 až 90	plastická
S3	100 až 150	měkká
S4	160 až 210	velmi měkká
S5	≥ 220	

ANHYLEVEL

Anhydritový potěr se samonivelační schopností, umožňující rychlé a snadné provedení rovné a pevné podlahové konstrukční vrstvy. Anhydrit oproti cementovým hmotám umožňuje včasné zahájení a intenzivní proces vysušování. Vyznačuje se vysokou odolností vůči klimatickým vlivům, minimálním smršťováním a nevykazuje deformace při zrání a vysychání. Umožňuje realizaci od tloušťky vrstvy 35 mm.

ANHYLEVEL Heat

Modifikovaný anhydritový potěr, určený pro podlahové topné systémy a podlahové vrstvy již od tloušťky 25 mm. Vysoká tepelná vodivost potěru Anhylevel HEAT zlepšuje účinnost podlahových topných systémů a komfort jejich použití. Anhylevel HEAT je specificky červeným zabarvením.

ANHYLEVEL Extranivel

Modifikovaný anhydritový potěr se zvýšenou rozlivovou schopností a extrémní pevností. Je určen k tenkovrstvému vyrovnávání podkladů jako připojená vrstva. V závislosti na vlastnosti lokálně dostupných písků umožňuje aplikaci v tloušťce od 4 mm. Samonivelační schopnost od tloušťky vrstvy 10 mm. Předností je velmi dlouhá doba tekutosti a objemová stabilita při vysychání, umožňující provádění velkých ploch bez potřeby dilatování.

CEMLEVEL

Cementový potěr specifický samonivelační schopností. Potěry řady CEMLEVEL 4 přináší vysoký komfort zpracovatelnosti a umožňují použití šnekových čerpadel. Rada CEMLEVEL 8 je vhodná k provádění větší tloušťky vrstvy, při požadavku vyšší tahové pevnosti povrchu nebo pro finální úpravu povrchu broušením a leštěním.

Produkty ANHYLEVEL a CEMLEVEL se vyrábějí pouze na vybraných betonárnách. O dostupnosti se informujte na www.cemex.cz.

POROFLOW CF

Velmi lehká litá betonová směs s hustou buněčnou strukturou vzduchových pórů – tzv. pěnobeton. Je určena k snadnému a rychlému plošnému vyrovnávání podlah, bez ohledu na velikost a rozsah nerovností nebo výskytu instalačních rozvodů. Pěnobeton nabízí tepelně izolační vlastnosti v kombinaci s vysokou pevností a požární odolností. Zlepšuje akustické vlastnosti podlahových souvrství. Je odolný vůči hnilobě, plísním a škůdcům. Lze snadno řezat a brousit.

Litý pěnobeton určený k použití jako vrstva zlepšující mechanické a tepelně izolační vlastnosti podloží průmyslových podlah, kde plně nahrazuje vrstvu kameniva. Zrychluje proces realizace podkladních vrstev, redukuje riziko nedostatečného zhuštění a konsolidace násypů. Vytváří kompaktní a stabilní podklad bez potřeby použití těžké mechanizace.

POROFLOW RF

Pěnobeton určený k provádění spádových vrstev střeš a jiných konstrukcí. Poroflow RF lze snadno čerpat a transportovat na velké vzdálenosti a umožňuje snadnou a rychlou realizaci. V rámci střešních souvrství snižuje zatížení nosných konstrukcí, zlepšuje tepelně izolační vlastnosti a vytváří velmi pevnou a únosnou konstrukční vrstvu.

POROFLOW VP

Vysoce tekutá směs pěnobetonu s vysokou pevností, určená vyplňování a stabilizaci nevyužívaných inženýrských sítí, nefunkčních nebo opuštěných prostorů jako jsou sklepy, podchody, kolektory, štolky a podobně. Pěnobeton POROFLOW VP umožňuje vyplňování velkoobjemových prostor v jednom pracovním kroku. Maximální tloušťka vrstvy není omezená.

ANHYLEVEL® – anhydritový litý potěr podle ČSN EN 13813

Označení výrobku	D _{max}	Pevnost v tlaku	Cena v Kč za 1 m ³	
			bez DPH	vč. DPH
ANHYLEVEL 20	4	20 MPa	6 350	7 684
ANHYLEVEL 25	4	25 MPa	6 510	7 877
ANHYLEVEL 30	4	30 MPa	6 740	8 155



ANHYLEVEL® Heat – anhydritový litý potěr dle ČSN EN 13813

Označení výrobku	D _{max}	Pevnost v tlaku	Cena v Kč za 1 m ³	
			bez DPH	vč. DPH
ANHYLEVEL Heat	4	35 MPa	8 240	9 970



ANHYLEVEL® Extranivel – anhydritový litý potěr dle ČSN EN 13813

Označení výrobku	D _{max}	Pevnost v tlaku	Cena v Kč za 1 m ³	
			bez DPH	vč. DPH
ANHYLEVEL Extranivel	4	40 MPa	9 510	11 507



CEMLEVEL® – cementový samonivelační potěr podle ČSN EN 13813

Označení výrobku	D _{max}	Pevnost v tlaku	Cena v Kč za 1 m ³	
			bez DPH	vč. DPH
CEMLEVEL 4-20	4	20 MPa	6 690	8 095
CEMLEVEL 4-25	4	25 MPa	6 860	8 301
CEMLEVEL 4-30	4	30 MPa	7 080	8 567
CEMLEVEL 8-20	8	20 MPa	6 480	7 841
CEMLEVEL 8-25	8	25 MPa	6 650	8 047
CEMLEVEL 8-30	8	30 MPa	6 870	8 313



POROFLOW® CF – litá cementová pěna pro podlahy

Označení výrobku	D _{max}	Objemová hmotnost	Pevnost v tlaku	Cena v Kč za 1 m ³	
				bez DPH	vč. DPH
CF300	4	300 kg/m ³ (+/- 30 kg/m ³)	min. 0,5 MPa	3 170	3 836
CF500	4	500 kg/m ³ (+/- 50 kg/m ³)	min. 1,0 Mpa	3 230	3 908



POROFLOW® IF – litá cementová pěna pro průmyslové podlahy

Označení výrobku	D _{max}	Objemová hmotnost	Pevnost v tlaku	Cena v Kč za 1 m ³	
				bez DPH	vč. DPH
IF600	4	600 kg/m ³ (+/- 50 kg/m ³)	min. 1,5 MPa	3 590	4 344



POROFLOW® RF – litá cementová pěna pro střechy

Označení výrobku	D _{max}	Objemová hmotnost	Pevnost v tlaku	Cena v Kč za 1 m ³	
				bez DPH	vč. DPH
RF500	4	500 kg/m ³ (+/- 50 kg/m ³)	min. 0,5 MPa	3 270	3 957
RF750	4	750 kg/m ³ (+/- 50 kg/m ³)	min. 1,01 MPa	3 460	4 187
RF900	4	900 kg/m ³ (+/- 50 kg/m ³)	min. 1,5 MPa	3 590	4 344



POROFLOW® VP – litá cementová pěna pro základy

Označení výrobku	D _{max}	Pevnost v tlaku	Cena v Kč za 1 m ³	
			bez DPH	vč. DPH
VP2	4	min. 2,0 MPa	2 930	3 545
VP5	4	min. 5,0 Mpa	3 080	3 727



Betony pro speciální geotechnické práce (piloty a podzemní stěny)

Označení výrobku	Pilota ukládání do suchého prostředí		Označení výrobku	Pilota ukládání do mokrého prostředí*	
	S3, S4 D _{max} 22 mm			S3, S4 D _{max} 22 mm	
	bez DPH	včetně DPH		bez DPH	včetně DPH
C25/30; XA2; pilota suchá	3 900	4 719	C25/30; XA2; pilota mokrá	4 000	4 840
C30/37; XA2; pilota suchá	4 010	4 852	C30/37; XA2; pilota mokrá	4 120	4 985

* pod vodou nebo pod ochranou kapalinou

V případě, že je XA2 vyvoláno síranovou agresivitou, musí být použit síranovzdorný cement SR. Informujte předem obchodního zástupce a konzultujte s technолоgem.

Lehce zhutnitelné a samozhutnitelné betony

COMPACTON

Betony COMPACTON® (lehce zhutnitelné)

Označení výrobku	Betony COMPACTON® stupeň vlivu prostředí	Konzistence	D _{max} 16 mm	
			bez DPH	vč. DPH
COM; C12/15	X0	SF1	3180	3 848
COM; C16/20	X0; XC1-2	SF1	3350	4 054
COM; C20/25	X0; XC1-2	SF1	3570	4 320
COM; C25/30	X0; XC1-4; XD1-2; XF1; XA1-2	SF1	3770	4 562
COM; C30/37	X0; XC1-4; XD1-2; XF1; XA1-2	SF1	4160	5 034

Betony SCC (samozhutnitelné)

Označení výrobku	Betony COMPACTON® SCC stupeň vlivu prostředí	Konzistence	D _{max} 16 mm	
			bez DPH	vč. DPH
SCC; C25/30	X0; XC1-4; XD1-2; XF1; XA1-2	SF2	4060	4 913
SCC; C30/37	X0; XC1-4; XD1-2; XF1; XA1-2	SF2	4350	5 264
SCC; C35/45	X0; XC1-4; XD1-3; XF1; XA1-2	SF2	4980	6 026

Drenážní beton

PERVIA

Vodopropustná betonová směs určená k provádění vozovek, parkovišť, chodníků, účelových komunikací, sportovišť, cyklostezek apod.

Beton PERVIA obsahuje propojený mezerovitý systém, který vytváří vysoce vodopropustné konstrukce, vhodné pro systémy efektivního hospodaření s dešťovou vodou. Plochy z betonů PERVIA poskytují díky vodopropustnosti a protiskluzným vlastnostem vysoký komfort užívání.

Označení výrobku	D _{max}	Pevnost v tlaku	Mezerovitost	Cena v Kč za 1 m ³	
				bez DPH	vč. DPH
Pervia 10, MEZ 25	8	min 10 Mpa	25%	3570	4320
Pervia 20, MEZ 20	8	min 20 Mpa	20%	3930	4755
Pervia 30, MEZ 15	8	min 30 Mpa	15%	4330	5239



Materiály na cesty a silnice

Mezerovitý beton

Označení výrobku	D _{max}	Konzistence	Cena v Kč za 1 m ³	
			bez DPH	vč. DPH
MCB8	22	S1	2610	3 158

Prolévané vrstvy

Označení výrobku	D _{max}	Konzistence	Cena v Kč za 1 m ³	
			bez DPH	vč. DPH
ŠCM	4	S3	2660	3 219

Cementopopílkové suspenze

Označení výrobku	Konzistence	Cena v Kč za 1 m ³	
		bez DPH	vč. DPH
PSu; C0, 8/1 (CPS 1)	S5	2820	3 412
PSu; C1, 5/2 (CPS 2)	S5	2960	3 582
PSu; C4/5 (CPS 5)	S5	3120	3 775

Stabilizační podklady (SC / SP)

Označení výrobku	D _{max}	Konzistence	Cena v Kč za 1 m ³	
			bez DPH	vč. DPH
C1, 5/2	22	S1	2310	2 795
C3/4	22	S1	2340	2 831
C5/6	22	S1	2370	2 868
C8/10	22	S1	2410	2 916

Alternativou cementopopílkových suspenzí je POROFLOW VP, ceník strana 3.

Ceník příplatků a služeb

Ceník příplatků a služeb			Cena	
			bez DPH	včetně DPH
Příplatky	Příplatek z celkové fakturace za dodávku zboží, dopravu a čerpání	v noci (od 18:00 do 6:00 hod.)	+ 5 %	
		v sobotu, v neděli a ve svátky	+ 10 %	
	Zimní opatření – v období od 15. 11. – 15. 3.	150 Kč/m ³	182 Kč/m ³	
	Environmentální příplatek (za náklady spojené s trvalou udržitelností a environmentálním řízením našich provozů)	10 Kč/m ³	12 Kč/m ³	
	Výroba z kameniva do 8 mm	120 Kč/m ³	145 Kč/m ³	
	Výroba z kameniva do 16 mm	50 Kč/m ³	61 Kč/m ³	
	Recyklace vráceného betonu	1 500 Kč/m ³	1 815 Kč/m ³	
	Snížení požadovaného množství oproti objednávce o více než 50 % (100 Kč x neodebrané množství v m ³)	100 Kč/m ³	121 Kč/m ³	
	Objednávka po 12:00 hod. předešlého dne před začátkem betonáže	150 Kč/m ³	182 Kč/m ³	
Pozdní zrušení objednávky betonáže (po 12:00 hod. před začátkem betonáže)*	500 Kč/m ³	605 Kč/m ³		

Služby	Drátky do betonu (orientační cena dle typu drátků)	na dotaz		
	Přidání polypropylénových vláken MIKRO do betonu (orientační cena dle typu vláken)	na dotaz		
	Přidání polypropylénových vláken MAKRO do betonu (orientační cena dle typu vláken)	na dotaz		
	Přidání krystalizační přísady do betonu	na dotaz		
	Přidání zpomalující přísady do betonu (orientační cena dle množství zpomalovače)	120 Kč/m ³	145 Kč/m ³	
	Přidání urychlující přísady do betonu (orientační cena dle množství zrychlovače)	120 Kč/m ³	145 Kč/m ³	
	Přidání zimní přísady pro výrobu betonů při nízkých a záporných teplotách	do -5°C	110 Kč/m ³	133 Kč/m ³
		pod -5°C	210 Kč/m ³	254 Kč/m ³
	Pronájem pásu na dávkování drátků	1 000 Kč/den	1 210 Kč/den	
	Záloha na maltové vaničky	5 000 Kč/ks	6 050 Kč/ks	
	Vyžádaná přítomnost technologa na stavbě	600 Kč/hod	726 Kč/hod	
Odběr těles na přání zákazníka	750 Kč/ks	982 Kč/ks		

* K příplatku za pozdní zrušení objednávky mohou být naučtovány i veškeré prokazatelné náklady spojené ze zrušením objednávky.

Technologické poradenství a dozor

Velmi nám záleží na špičkové kvalitě nabízených produktů, a proto jsou vstupní materiály i výroba kontrolovány ve vlastních i v nezávislých laboratořích. Tím jsou vytvořeny předpoklady pro kvalitu a shodu vyráběných betonů. Veškeré naše výrobky splňují ty nejpřísnější technologické normy na kvalitu a závody CEMEX vlastní certifikáty integrovaného systému managementu dle ČSN EN ISO 9001:2016, ČSN EN ISO 14001:2016, ČSN EN ISO 45001:2018 a ČSN EN ISO 50001:2019.

Technologové naší společnosti jsou připraveni poskytnout pro vaše projekty odborné poradenství a v okamžiku realizace pak formou technologického dozoru průběžně kontrolovat kvalitu dodávaných produktů na stavbě.

Technologický dozor zabezpečuje provádění technologicky náročných betonáží a umožňuje pružně reagovat na případné požadavky zákazníka v průběhu stavby.



Kamenivo

	cena v Kč za 1 tunu		cena v Kč za 1 m ³ *	
	bez DPH	včetně DPH	bez DPH	včetně DPH
Frakce 0-4 mm	738	892	1180	1428
Frakce 4-8 mm	900	1089	1440	1742
Frakce 8-16 mm	900	1089	1440	1742
Frakce 11-22 mm a 16-22 mm	900	1089	1440	1742

* Cena v Kč za 1 m³ je pouze orientačně přepočtena koeficientem 1,6.

Prodej kameniva může být účtován v tunách nebo za m³ v závislosti na možnostech betonárny.

CEMEX nabízí vysoce kvalitní přírodní kamenivo tříděné i netříděné, písek a zahradní kámen. Na vybraných provozovnách dodáváme i systémem BigBag. Ten slouží pro snazší manipulaci při dodávce veškerého sortimentu kameniva.



CENÍK DOPRAVY BETONOVÝCH SMĚSÍ AUTODOMÍCHAVAČEM

včetně nakládky a vykládky na staveništi do 30 minut

Pásmo	Vzdálenost (betonárna – stavba a zpět)	Sazba za dopravu (Kč/m ³)	
		bez DPH	vč. DPH
5	do 5 km	215	260
8	5–8 km	230	278
10	8–10 km	255	309
13	10–13 km	295	357
15	13–15 km	325	393
18	15–18 km	360	436
20	18–20 km	390	472
23	20–23 km	430	520
25	23–25 km	460	557

Pásmo	Vzdálenost (betonárna – stavba a zpět)	Sazba za dopravu (Kč/m ³)	
		bez DPH	vč. DPH
28	25–28 km	485	587
30	28–30 km	505	611
33	30–33 km	540	653
35	33–35 km	555	672
38	35–38 km	580	702
40	38–40 km	610	738
45	40–45 km	655	793
50	45–50 km	700	847
55	50–55 km	755	914

Pásmo	Vzdálenost (betonárna – stavba a zpět)	Sazba za dopravu (Kč/m ³)	
		bez DPH	vč. DPH
60	55–60 km	805	974
65	60–65 km	860	1 041
70	65–70 km	900	1 089
75	70–75 km	945	1 143
80	75–80 km	995	1 204
85	80–85 km	1 040	1 258
90	85–90 km	1 085	1 313
95	90–95 km	1 130	1 367
100	95–100 km	1 190	1 440

Za každých dalších 5 km bez DPH 50 Kč, včetně DPH 60 Kč. Doprava autodomíchačem je účtována podle skutečně přepravovaného množství. V případě požadavku na dopravu menšího množství je účtováno minimální vyřízení 5 m³ (pětinásobek jednotlivé sazby za pásmo) bez rozlišení typu produktu.

Ceník příplatků dopravy betonových směsí autodomíchačem	bez DPH	vč. DPH
Prostoj při vykládce od okamžiku příjezdu vozidla na stanoviště do ukončení vykládky (bez mytí vozidla) delší než 30 min., resp. 45 min. u speciálních produktů AnhyLevel, CemLevel, Poroflow, Pervia, Readymalt a Compaction (Kč/započatých 15 min.)	250	303
Prostoj při vykládce od okamžiku příjezdu vozidla na staveniště do ukončení vykládky (bez mytí vozidla) delší než 90 min. (Kč/započatých 15 min.)	500	605
Použití automíchače s dopravním pásem - sazba je účtována od okamžiku příjezdu vozidla na staveniště do doby jeho odjezdu včetně umytí dopravního pásu (Kč/započatá ¼ hodina.)	450	545
Použití výpustné (přídavné) roury nebo čtvrtého koryta (Kč/m ²)	50	61

CENÍK VÝKONU ČERPADEL

Čerpadla betonu	Přistavení čerpadla na stavbu a zpět (Kč)		Výkon čerpadla na stavbě od příjezdu do odjezdu (Kč/¼ hod)		Sazba za přečerpaný m ³ (Kč/m ³)		
	Délka výložníku	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH
PUMI*		2 710	3 279	585	708	55	67
24 m		2 710	3 279	665	805		
28 m		2 710	3 279	755	914		
32 m		2 710	3 279	790	956		
34 m		2 710	3 279	790	956	30	36
36 m		3 370	4 078	790	956	30	36
39 m		3 370	4 078	845	1 022	40	48
42 m		3 370	4 078	865	1 047	50	61
46 m	smluvní	smluvní	smluvní	1 035	1 252	60	73
52 m	smluvní	smluvní	smluvní	1 205	1 458	70	85
58 m	smluvní	smluvní	smluvní	1 480	1 791	85	103

Čekání záložního čerpadla se účtuje ve výši 70% z hodinové sazby výkonu požadovaného čerpadla na stavbě.

Doprava betonu strojem PUMI je možná do objemu max. 5,5 m³ betonové směsiv závislosti na typu vozidla. Doprava betonu strojem PUMI není účtována. Způsob účtování stroje PUMI je podmíněn celkovým rozsahem dodávky (max. 12 m³) a dobou zpracovatelnosti betonové směsi. U dodávek nad 12 m³ je stroj PUMI účtován jako čerpadlo dle příslušné délky výložníku (24 m – 32 m). * Dostupnost stroje PUMI ověřte vždy na dispečinku příslušné betonárny.

Stabilní čerpadla	Přistavení čerpadla na stavbu a zpět (Kč)		Výkon čerpadla na stavbě od příjezdu do odjezdu (Kč/¼ hod)		Sazba za přečerpaný m ³ (Kč/m ³)		
	Délka výložníku	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH
Čerpadlo šnekové (Anhydrit, Poroflow)		1 775	2 148	410	496	50	61
Čerpadlo pístové (CemLevel, D _{max} do 8 mm)		2 040	2 468	560	678	70	85

Příplatky	bez DPH	vč. DPH	Příplatky	bez DPH	vč. DPH
Mytí čerpadla na závodě (kompletní mytí čerpadla, včetně odstranění a recyklace zbytkového betonu na závodě)	2 145	2 595	Čerpání drátkobetonu (Kč/přečerpaný m ³)**	40	48
Přídavné potrubí (Kč/bm)	120	145	Pozdní zrušení objednávky čerpadla (méně než 24 hod před začátkem čerpání)	2 680	3 243
Hadice ke stabilním čerpadlům Ø 50/75 mm (Kč/bm)	40	48	Zbytečný výjezd čerpadla	5 355	6 480
Gumová hadice Ø 75/125 mm (Kč/bm)	140	169	Použití rozjezdové chemikálie (1 dávka)	410	496
Čerpání betonu stabilním čerpadlem (Kč/m ³) (při použití kameniva nad 8 mm)	115	139	Přeprava přídavného potrubí/hadic na stavbu (Kč/km)	30	36
			Použití usměrňovače toku betonu (ZK) Kč	280	339

** Minimální průměr potrubí a hadic pro čerpání drátkobetonu je 100 mm

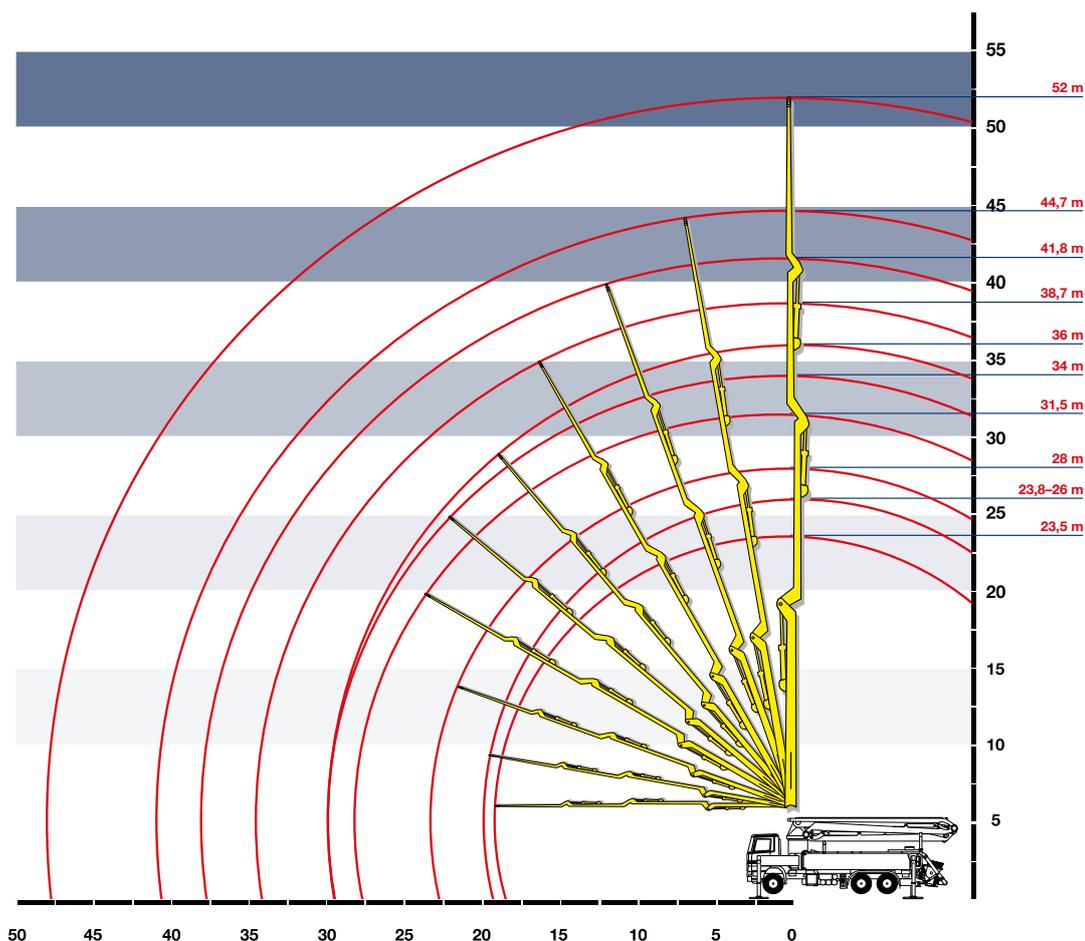
Záväzné podmínky pro nasazení a využití čerpadla na staveništi

- Poskytnout přesné informace o rozsahu čerpání, typu čerpadla, stavu a místních podmínkách stavby.
- V případě najetí čerpadla, přídavného potrubí nebo hadic „najížděcím prostředkem“, nesmí být tento umístěn do stavební konstrukce.
- Při betonáži pomocí přídavného potrubí nebo hadic, musí odběratel poskytnout pracovníky pro manipulaci a čištění.
- Zajištění přípojky tlakové vody a prostor pro mytí čerpadla a přídavného potrubí po skončení betonáže.
- Ostatní záväzné podmínky pro nasazení čerpadla a bezpečnou vykládku jsou součástí dokumentu „Bezpečná vykládka na staveništi“, <https://www.cemex.cz/bezpecnost-a-ochrana-zdravi>.



DISPEČINK ČERPÁNÍ: +420 731 631 385

Rozměrová tabulka autočerpadel



Typ stroje	Výškový dosah (m)	Boční dosah (m)	Rozbalovací výška (m)	Délka vozidla (m)	Šířka pro rozpatkování (m)	Váha vozidla (t)	Zátěžová síla patky (kN/m ²)
Autodomíhávač s čerpadlem Pumpomix (PUMI), výložníky 24–28m	23,8/26	19,6/24	7,5	9,5	4	32	190
Mobilní čerpadlo s výložníkem 24m	23,5	20	5	8,8	5,6	19	150
Mobilní čerpadlo s výložníkem 28m	28	23,5	6,5	9,9	6,2	24,5	170
Mobilní čerpadlo s výložníkem 32m	31,5	28	7,5	10	7,5	23,5	175
Mobilní čerpadlo s výložníkem 34m	34	30	13	10,8	6,2	26	180
Mobilní čerpadlo s výložníkem 36m	36	30	13	11,3	7	32	185
Mobilní čerpadlo s výložníkem 39m	38,7	34,7	15	12	8	28	185
Mobilní čerpadlo s výložníkem 42m	41,8	38	8,6/15	11,4	7,5	34	250
Mobilní čerpadlo s výložníkem 45m	44,7	40,9	13,4	11,5	8,8	35	270
Mobilní čerpadlo s výložníkem 52m	52	48,2	20	14	11	48	340

Parametry čerpatelných betonů a speciálních směsí

I. Výložníková čerpadla

Třída betonu: min. C12/15
 Konzistence směsi: S3 a vyšší
 Velikost kameniva: do D_{max} 22 mm

II. Stabilní čerpadla pístová

Třída betonu: C 12/15 a vyšší, speciální lité směsi
 Konzistence směsi: S3/S4 a vyšší
 Velikost kameniva: D_{max} 16 mm

III. Stabilní čerpadla šneková

Třída betonu: speciální lité směsi
 Konzistence směsi: S4 a vyšší
 Velikost kameniva: D_{max} 4 mm

Kamenivo	D_{max} 8 mm	D_{max} 16 mm	D_{max} 22 mm
Ø potrubí	60 mm	100 mm	125 mm

PRAVIDLA PRO ZPRACOVÁNÍ VAŠICH OBJEDNÁVEK

1. Dodávku zboží je nutné objednat nejpozději předchozí den před požadovanou dodávkou, a to do 12:00 hod.
2. **Objednávky nad 200 m³** je třeba potvrdit jak písemně, tak telefonicky.
3. **Pozdní objednávku** učiněnou po 12:00 hod. před dnem požadované dodávky nemůžeme garantovat. Pokud však nevyhnutelně potřebujete na další den dodávku, můžeme se na akceptaci pozdní objednávky dohodnout dle aktuálních možností betonárny.
4. V případě potřeby si můžete za příplatek objednat i **betonáž mimo běžnou pracovní dobu** (po 18:00 hod. nebo ve dnech pracovního klidu).
5. Při pozdních zrušeních betonáží vzniká mnoho nákladů spojených s přípravou, výrobou a distribucí, proto je pozdní zrušení betonáže zpoplatněné. Za **pozdní zrušení objednávky** se považuje zrušení po 12:00 hod. **předchozího dne** před sjednanou betonáží.

Kompletní seznam služeb a jejich sazeb najdete v ceníku skupiny CEMEX.

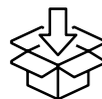
Dodávky se řídí platnými Všeobecnými prodejními a dodacími podmínkami skupiny CEMEX, které naleznete na našich internetových stránkách v sekci Obchodní podmínky.



Objednávejte přes digitální aplikaci CEMEX Go

OBJEDNÁVKY kdykoliv a kdekoliv

- zadávejte poptávky
- požádejte o založení nového místa dodání
- sledujte stav svých objednávek
- opakujte své objednávky



DODÁVKY kdykoliv a kdekoliv

- sledujte přepravu svých dodávek v reálném čase
- podepisujte elektronické potvrzení dodání
- mějte přístup k dodacím listům
- mějte přehled o obchodních podmínkách



FAKTURY kdykoliv a kdekoliv

- mějte přístup k fakturám 24/7
- sledujte splatnost faktur
- mějte přehled o kreditním zůstatku
- zadávejte reklamace faktur



CEMEX Czech Republic, s.r.o.

Plzeňská 3217/16, 150 00 Praha 5 - Smíchov, Tel.: +420 257 257 400

CEMEX Malešice s.r.o.

Teplárenská 608/11, 108 00 Praha 10, Tel.: +420 272 081 511



800 11 12 12

www.cemex.cz