

KUPNÍ SMLOUVA 2022

č.: 1501187527

Smluvní strany

Prodávající:

Českomoravský beton, a.s.
Beroun 660
266 01 Beroun

Kupující:

DIAMO, státní podnik
Máchova 201
471 27 Stráž pod Ralskem

Tel.: [REDAKCE]

IČO: 49551272 DIČ: CZ49551272

Číslo účtu: [REDAKCE]

Peněžní ústav: **Raiffeisenbank a.s.**

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7924.

IČO:000Q2739 DIČ:CZ00002739

Číslo účtu: [REDAKCE]

Peněžní ústav: **Československá obchodní banka, a.s.**

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeným Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 520.

Touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených se prodávající zavazuje odevzdávat kupujícímu zboží níže specifikované, a to podle jednotlivých objednávek (požadavků) kupujícího. Není-li v této smlouvě uvedeno množství, je tato smlouva uzavřena jako rámcová, kdy jednotlivé kupní smlouvy vznikají doručením objednávek (požadavků) kupujícího prodávajícímu, ledaže prodávající bez zbytečného odkladu po obdržení požadavku kupujícímu sdělí, že plnění neprovede; v takovém případě smlouva uzavřena není; závazky z takto vzniklých kupních smluv se řídí ustanoveními této smlouvy. Za odevzdané zboží se kupující zavazuje uhradit prodávajícímu sjednanou cenu.

Expediční místo: **Betonárna Kladno**

Číslo zákazníka: **15002743**

Způsob platby: Bankovní převod

Splatnost faktur: 30 dnů od vystavení faktury

Adresa příjemce materiálu: **DIAMO, státní podnik, odštěpný závod PKÚ - středisko Kladenské doly - 273 06 Libušin**

Sjednaná sazba úroků z prodlení z částky nezaplacené ve smluveném termínu: 18% p.a..

OM-21-0715

Fakturační a korespondenční adresa:

Týká se:

DIAMO, státní podnik

odštěpný závod PKÚ

Hrbovická 2, Hrbovice, 403 39 Chlumeč

Osoba oprávněná k jednání ve věci plnění předmětu této smlouvy: [REDAKCE] vedoucí oddělení provozu; [REDAKCE], technik oddělení provozu.

KUPNÍ SMLOUVA 2022

č.: 1501187527

Smluvní strany tímto sjednávají kupní cenu za beton ve výši dle ceníku prodávajícího - betonárna Kladno platného ke dni uzavření této smlouvy, sníženou u výrobků o [REDACTED] %. Tato obecná sleva neplatí pro dodávky kameniva, jiného obchodního zboží a služeb. U položek uvedených níže se výslovně sjednávají tyto ceny:

Název zboží Číslo	MJ	Kupní cena (CZK/ MJ bez DPH)
CZ35 - Výrobky Kladno		
Popílk.písková cementová směs 61008553	M3	[REDACTED]
Kamenivo do 16mm 60534512	M3	0,00
CZ35 - OBZB Kladno		

Výše uvedené ceny výrobků a jiných produktů nezahrnují přepravné; je-li přeprava zajišťována prodávajícím, je cena přepravy fakturována dle platného ceníku prodávajícího.

Doplatek ceny za povolenky CO2

Přesáhne-li aritmetický průměr ceny povolenky CO2 (EUA) dle EEX (www.eex.com) na spotovém trhu (příčemž rozhodující je tzv. Settlement Price) v kalendářním čtvrtletí částku uvedenou níže v tabulce ve sloupci „Cena EUA (v eurech)“, zvyšuje se jednotková cena zboží (Kč/m3) automaticky o částku uvedenou níže v tabulce; částky se sčítají, tedy dojde-li ke skokovému nárůstu, navýšení se určí součtem jednotlivých navýšení odpovídajících každé přesáhnuté hranici ceny EUA. K navýšení dochází automaticky od prvního dne následujícího čtvrtletí po splnění podmínky pro navýšení:

Cena EUA (v eurech)	Navýšení jednotkové ceny zboží
70,-	o 50,- Kč
80,-	o dalších 50,- Kč
každých dalších 10 EUR	o dalších 50,- Kč

Obdobně dochází k automatickému snížení kupní ceny v případě poklesu ceny EUA pod shora uvedené hranice po dobu třech po sobě následujících měsíců, a to od prvního dne následujícího čtvrtletí po splnění podmínky, a to případně až na cenu sjednanou výše touto smlouvou v případě poklesu aritmetického průměru ceny EUA pod částku 70 EUR.

Ostatní příplatky a služby: dle ceníku platného ke dni uzavření této smlouvy.

Zvláštní ujednání: dodací listy bude za kupujícího podepisovat a dodávky tak potvrzovat osoba, která bude k tomu zmocněna kupujícím.

Příjemcem se rozumí kupující či osoba či provozovna určená kupujícím, která je oprávněna zboží pro kupujícího přijmout.

Přílohy a součásti smlouvy, o nichž kupující prohlašuje, že s nimi byl před podpisem této smlouvy seznámen a souhlasí s nimi:

- všeobecné obchodní a platební podmínky, které jsou nedílnou součástí této kupní smlouvy
- platný ceník transportbetonu, značkových produktů a služeb společnosti Českomoravský beton, a.s., provoz Betonárna Kladno, dostupný též na: <http://www.transportbeton.cz/betonarna-kladno>
- všeobecné obchodní a platební podmínky pro služby skupiny Českomoravský beton - doprava a čerpání

KUPNÍ SMLOUVA 2022

č.: 1501187527

betonových a maltových směsí, dostupné též na: <http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html>

Smluvní strany prohlašují, že s účinností ode dne ..1š.-1.-2022.. ústně uzavřely smlouvu o obsahu shodném s touto smlouvou, která se dnem účinnosti této smlouvy ruší a je jí zcela nahrazena.

Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím se řídí Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami (VOPP) a Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami pro služby přepravy a čerpadel betonových a maltových směsí (VOPP čerpání a doprava). Kupující tímto výslovně prohlašuje, že se seznámil s textem VOPP a VOPP čerpání a doprava, který považuje za srozumitelný a žádné z jejich ustanovení neshledává překvapivým ani neobvyklým. Především pak výslovně akceptuje ustanovení čl. 3.2. (specifikace zboží), čl. 3.7. (změna kupní smlouva na rámcovou kupní smlouvu), čl. 4.3 a 4.4. (uplatnění požadavku na dodávku a přebírající osoba), čl. 5.2 (změna expedičního místa), čl. 5.4, 5.6, 5.9, 5.10 a 5.11 (provádění dodávek), čl. 5.12 (vyloučení odpovědnosti za prodlení při pandemii), dále čl. 6. (zrušení dodávky, následky odmítnutí převzetí dodávky), čl. 7 (další podmínky a skutečnosti související s plněním, včetně odevzdávání zboží a problematiky bezpečnosti osob), čl. 8.3-8.5, 8.8 a 8.10 a 8.11 (jakost, shoda, záruky, práva z vad), čl. 9.1-9.7 a 9.11-9.13 a 9.14 (cena a platební podmínky), čl. 10 (reklamační řízení a náhrada škody), čl. 12 (rozhodčí doložka) a čl. 13.1 (smluvní pokuta a náhrada škody) a 13.2 (zpracování údajů) VOPP. Zároveň se tímto kupující pro případy uvedené v čl. 8.5., 10.1 a 10.5 VOPP vzdává svých práv z vadného plnění a práva na náhradu škody, v rozsahu stanoveném v uvedených člancích.

V rámci smluvního vztahu jsou prodávajícím zpracovávány též osobní údaje, a to i údaje na kontaktní osoby, které byly prodávajícím sděleny ze strany kupujícího. Aktuální informace o zpracování osobních údajů je dostupná na webových stránkách prodávajícího www.heidelbergcement.cz (<https://www.heidelbergcement.cz/cs/zpracovani-osobnich-udaju>).

Kupující souhlasí s elektronickou fakturací dle § 26 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Faktury budou zasílány pouze v elektronické podobě (pokud nebylo dohodnuto jinak) na emailovou adresu, která byla poskytnuta obchodnímu zástupci Českomoravského betonu a.s..

Faktury budou zasílány bez příloh, číslo objednávky je uvedeno na faktuře, originály dodacích listů kupující obdrží při převzetí plnění.

Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu smluvními stranami a uzavírá se na dobu určitou do 31.12.2022. Smlouvu je možno měnit pouze písemně.

Počet listů : 3

V Kladně dne:

V dne:

Prodávající - pověřená osoba:

Kupující:

vedoucí provozu

Jméno:

Tel.:

Funkce:

**ČESKOMORAVSKÝ
BETON**
HEIDELBERGCEMENTGroup

**CENÍK
2022**

TRANSPORTBETON
A ZNAČKOVÉ PRODUKTY
Provoz Kladno
Provoz Slaný

Platnost od 1. 1. 2022



 transportbeton.cz

Základní informace

Českomoravský beton, a. s.

Beroun 660
266 01 Beroun
IČ: 49551272
DIČ: CZ49551272

Provoz Kladno

Milady Horákové 2759, 272 02 Kladno
Dispečink, objednávky

M 602 155 525, E kladno@cmbeton.cz

Provoz Slaný

Politických vězňů 1337, 274 01 Slaný
Dispečink, objednávky

M 724 361 524, E kladno@cmbeton.cz

Obchodník pro beton a lité směsi

**ANHYMENT®, PORIMENT®,
CEMFLOW®, SLIMFLOW®**

Vedoucí provozu

Radek Kasseckert, M 606 612 339

E radek.kasseckert@cmbeton.cz

Smluvní technolog provozů

Ing. Jiří Žáček, 602 646 376

E jiri.zacek@betotech.cz

Na našich provozovnách lze platit platebními kartami



Členství



Česká betonářská společnost ČBSI



SVAZ PODNIKATELŮ
VE STAVEBNICTVÍ V ČR

Certifikace



Mapa provozů skupiny Českomoravský beton



Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím se řídí Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami a Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami pro služby přepravy a čerpadel betonových a maltových směsí, které jsou uveřejněny v plném znění na <http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html>. Kupující, zákazník je povinen dodržovat podmínky tam stanovené.

Betony dle ČSN EN 206+A2:2021 a ČSN P 73 2404

pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (max. velikost zrna) ¹⁾	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti ²⁾	stáří vzorku ve dnech pro stanovení f _{ck} cube ³⁾
		bez DPH	S DPH					
C 8/10	XO	2 050	2 481	S1	22	Cl 1,0	VP	28
	XO	2 090	2 529	S3	22	Cl 1,0	VP	28
C 12/15	XO	2 150	2 602	S1	22	Cl 1,0	VP	28
	XO	2 240	2 710	S3	22	Cl 1,0	VP	28
	XO	2160	2 614	S3	22	Cl 1,0	VP	90
C 16/20	XO	2 280	2 759	S1	22	Cl 0,4	p	28
	XO	2 380	2 880	S3	22	Cl 0,4	p	28
	XO	2290	2 771	S3	22	Cl 1,0	VP	90
	XC1	2 310	2 795	S1	22	Cl 0,4	p	28
	XC1	2 410	2 916	S3	22	Cl 0,4	p	28
	XC2	2 460	2 977	S3	22	Cl 0,4	p	28
C 20/25	XO	2 430	2 940	S1	22	Cl 0,4	p	28
	XO	2 510	3 037	S3	22	Cl 0,4	s	28
	XO	2 440	2 952	S3	22	Cl 0,4	p	90
	XC1-2	2 450	2 965	S1	22	Cl 0,4	s	28
	XC1	2 550	3 086	S3	22	Cl 0,4	s	28
	XC2	2 580	3 122	S3	22	Cl 0,2	s	28
	XO	2 580	3 122	S1	22	Cl 0,4	s	28
C 25/30	XO	2 630	3 182	S3	22	Cl 0,2	s	28
	XO	2580	3 122	S3	22	Cl 0,4	s	90
	XC1-2	2 610	3 158	S1	22	Cl 0,2	s	28
	XC1-2	2 690	3 255	S3	22	Cl 0,2	s	28
	XC1-4, XA1-2, XF1, XD1-2	2 820	3 412	S3	22	Cl 0,2	s	28
	XO, XC1-4, XA1-2, XF1-3, XD1-2	2 920	3 533	S4	22	Cl 0,2	R	28
	XO	2 830	3 424	S3	22	Cl 0,2	R	28
C 30/37	XO	2 750	3 328	S3	22	Cl 0,2	S	90
	XO, XC1-4, XA1-2, XF1, XD1-2	2 970	3 594	S4	22	Cl 0,2	R	28
	XA3, XF2-4, XD3	3 150	3 812	S4	22	Cl 0,2	R	28
	XM1-2	3 040	3 678	S4	22	Cl 0,2	R	28
C 35/45	XO, XC1-4, XA1-2, XF1, XD1-3	3 100	3 751	S4	22	Cl 0,2	R	28
	XA3, XF2-4	3 310	4 005	S4	22	Cl 0,2	R	28
	XM1-3	3 150	3 812	S4	22	Cl 0,2	R	28
C 40/50	XC1-4, XF1-4, XA1-3, XD1-3	3 670	4 441	S4	22	Cl 0,2	R	28
	XM1-3	3 330	4 029	S4	22	Cl 0,2	R	28
C 45/55	XC1-4, XF1-4, XA1-3, XD1-3	4 010	4 852	S4	22	Cl 0,2	R	28
	XM1-3	3 680	4 453	S4	22	Cl 0,2	R	28
Nekonstrukční betony dle TKP 18								
C 16/20n	XF1	2 750	3 328	S1, S3	16	Cl 1,0	R	28
C 20/25n	XF1, XF3	2 900	3 509	S1, S3	16	Cl 1,0	R	28

Poznámky:

BeiOii?>.piňjji | "inciiviv JE?Čs?;ENŽO6 2021, šVion?` dliioivni irbijikis r !, ncbndio CSN* 732*0-1 uřřoi'a "bnkirirs-ii.i.) labulkaF1' o r #2 /ysvřřivky?? rca Ifik. ".isf| 8

Cementopískové směsi MC dle podnikové technické normy ČB MC 01-2010

název/ pevnostní třída	cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (max. velikost zrna) ¹¹
	bez DPH	SDPH		
MC 10	1 980	2 396	C1	4
	2 160	2 614	S3	4
MC 15	2 200	2 662	C1	4
	2 400	2 904	S3	4
MC 20	2 440	2 952	C1	4
	2 580	3 122	S3	4
MC 25	2 620	3 170	C1	4
	2 760	3 340	S3	4
MC 30	2 790	3 376	C1	4
	2 920	3 533	S3	4
Nekonstrukční betony dle TKP 18				
MC 25 (XF3.XF4)	2 680	3 243	S1	4

Poznámky/Vysvětlivky viz rejstřík na str. 8

Směsi pro stavbu vozovek dle norem ČSN EN 13877-1, ČSN EN 14227-1, ČSN 73 6124-2

označení	označení dle původních již neplatných norem	cena Kč/m ³		pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	stupeň konzistence	D _{max} (max. velikost zrna) ¹¹	max. obsah chloridu	nárůst pevnosti ²
		bez DPH	s DPH						
cementobetonové kryty ČSN EN 13877-1	CBI	-	3 280 3 969	C30/37	XF1-4	S1	22	Cl 0,2	R
	CBII	-	3 190 3 860	C30/37	XF1-4	S1	22	Cl 0,2	R
	CBIII	-	3 060 3 703	C25/30	XF1-3	S1	22	Cl 0,2	S
směsi stmelené cementem dle ČSN EN 14227-1:2013	SC 0/22	KSCI	1 660 2 009	C8/10	-	-	22	-	-
	SC 0/22	KSC II	1 600 1 936	C5/6	-	-	22	-	-
vrstvy ze směsí spojených hydraulickými pojivy dle ČSN 73 6124-2	mezerovitý beton	MCB	2 090 2 529	-	-	-	22	-	-

Poznámky: Vysvětlivky viz rejstřík na str. a

EASYCRETE® - betony dle ČSN EN 206+A2:2021 a ČSN P 73 2404, lehce zpracovatelné

EASYCRETE LEHCE ZPRACOVATELNÝ BETON			cena Kč/m ³		stupeň konzistence ⁴	D _{max} (max. velikost zrna) ¹⁾	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti ²⁾	stan vzorku ve dnech pro stanovení f _{ck, cube} ³⁾
označení	pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	bez DPH	s DPH					

EASYCRETE F - lehce zpracovatelné betony

EASYCRETE F	C 16/20	XO	2 460	2 977	F5	16	Cl 0,4	S	28
EASYCRETE F	C 20/25	X0, XC1	2 560	3 098	F5	16	Cl 0,4	S	28
EASYCRETE F	C 25/30	X0, XC1-3	2 740	3 315	F5	16	Cl 0,4	S	28

EASYCRETE SF - velmi lehce zpracovatelné betony

EASYCRETE SF	C 25/30	XO, XC1-3	2 770	3 352	F6	16	Cl 0,4	S	28
EASYCRETE SF	C 30/37	X0, XC1-3, XD1	3 070	3 715	F6	16	Cl 0,4	R	28
EASYCRETE SF	C 35/45	X0, XC1-3, XD1	3 350	4 054	F6	16	Cl 0,4	R	28

EASYCRETE SV - samozhutnitelné betony

EASYCRETE SV	C 30/37	X0, XC1-3, XD1	3 200	3 872	SF2	16	Cl 0,4	R	28
EASYCRETE SV	C 35/45	XO, XC1-3, XD1	3 500	4 235	SF2	16	Cl 0,4	R	28

Poznámky: Betony splňují lupní hodnoty dle ČSN EN 206+A2:2021, Příloha F (intencí: Libichov, nebo dle ČSN P 73 2404 Příloha F (intencí: Tabulka F.1 a F.2).
Vysvětlivky viz odst. 2.1 na str. 8.

PERMACRETE® - betony dle ČSN EN 206+A2:2021 a ČSN P 73 2404, pro vodonepropustné konstrukce "bílé vany"

UJPERMACRETE VODONEPROPUSTNÝ BETON			cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (max. velikost zrna) ¹⁾	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti ²⁾	stáří vzorku ve dnech pro stanovení f _{ck, cube} ³⁾
označení	pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	bez DPH	s DPH					

PERMACRETE - betony pro vodonepropustné konstrukce

PERMACRETE*	C 25/30	XO, XC1-4, XD1-2, XF1, XA1-2	2 980	3 606	S 4	22	Cl 0,2	P	90
PERMACRETE*	C 30 / 37	X0, XC1-4, XD1-3, XF1, XA1-3	3 220	3 896	S 4	22	Cl 0,2	P	90

Poznámky: Betony splňují mezí hodnoty dle ČSN EN 206+A2:2021, Příloha F (intencí: Libichov, nebo dle ČSN P 73 2404, Příloha F (intencí: Tabulka F.1 a F.2).
Vysvětlivky viz odst. 2.1 na str. 8.
* tyto betony se dodávají pouze u obchodníka, dle jeho možnosti.

SYSTEMCRETE® - betony dle ČSN EN 206+A2:2021 a ČSN P 73 2404, vhodné do ztraceného bednění

M SYSTEMCRETE BETON DO ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ			cena Kč/m ³		předepsaná konzistence, sednutí kužele (Abrams)	D _{max} (max. velikost zrna) ¹⁾	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti ²⁾	doplňující požadavky
označení	pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	bez DPH	s DPH					

SYSTEMCRETE W*	C 16/20	XO	2 440	2 952	100 ± 20 mm	22	Cl 0,4	S	čerpateľný
SYSTEMCRETE WS*	C 20/25	X0, XC1	2 620	3 170	100 ± 20 mm	16	Cl 0,4	S	čerpateľný
SYSTEMCRETE S*	C 16/20	XO	2 490	3 013	100 + 20 mm	16	Cl 0,4	S	čerpateľný

Poznámky: Betony splňují mezí hodnoty dle ČSN EN 206+A2:2021, Příloha F (intencí: Libichov, nebo dle ČSN P 73 2404-1, Příloha F (intencí: Tabulka F.1 a F.2).
Vysvětlivky viz odst. 2.1 na str. 8.
* tyto betony se dodávají pouze u obchodníka, dle jeho možnosti.



STEELCRETE® - betony dle ČSN EN 206+A2:2021 a ČSN P 73 2404, vyztužené ocelovými vlákny

STEELCRETE® BETON S ROZPTÍVĚNOU VYTUŽENÍ			cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (max. velikost zrna) ¹⁾	max. obsah chloridu	nárůst pevnosti ²⁾	stan vzorku ve dnech pro stanovení ³⁾	pevnostní třída v dostředném tahu _{fc,tk}	pevnostní třída v reziduálním tahu za ohybu _{fc,tk,rest}	pevnostní třída v příčném tahu _{fc,tk,sp}
označení	pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	bez DPH	s DPH								

STEELCRETE D - beton do základových desek a bílých van se zaručeným obsahem vláken 20, 25 a 30 kg/m³

STEELCRETE	D	C 20/25	X0, XC1-2	2 620	3 170	S4	22	Cl 0,2	S	28	-	-	-
STEELCRETE	D	C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, A1-2	2 920	3 533	S4	22	Cl 0,2	S	28	-	-	-
STEELCRETE	D	C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, A1-2	3 120	3 775	S4	22	Cl 0,2	R	28	-	-	-

STEELCRETE V - konstrukční vláknobeton s definovanými mechanickými vlastnostmi

STEELCRETE	V	FC 27/30	X0, XC1-3, XD1, XA1	2 920	3 533	S4	16	Cl 0,2	R	28	3	0,4	2,5
STEELCRETE	V	FC 33/37	X0, XC1-4, XD1-2, A1-2	3 120	3 775	S4	16	Cl 0,2	R	28	3,2	0,8	2,8

• 0'000 /y OC 1'0dW. / H-1 ?0f-, A2 2021]. Příliji-, ř lhdor: alivní, Oibii- F.; neOúfoCCSii l- 13 ' 10-1 ptkJóA Fánfo((iia>iv>)>t<Vrtf<t " i " f : • i / Vylváijví; m'kre.iiFý r--st 3 niočné t-iria; : >po JtoSBihacl s rec'siofoaer'-a /eriovcm provoz..- < cene se lji>nc<(Ov-á za kazoy i yi áá'--'; ceiu "(; oňskDzozi ciot ody

FLOORCRETE® - betony dle ČSN EN 206+A2:2021 a ČSN P 73 2404, vhodné pro průmyslové podlahy

JEFLOORCRETE® BETON DO PODLAH			cena Kč/m ³		stupeň konzistence	D _{max} (max. velikost zrna) ¹⁾	max. obsah chloridu	nárůst pevnosti ²⁾	stan vzorku ve dnech pro stanovení ³⁾	max. v/c	obsah ocelových vláken v kg/m ³
označení	pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	bez DPH	s DPH							

FLOORCRETE - beton bez vláken do průmyslových podlah

FLOORCRETE	C 20/25	X0, XC1-2	2 690	3 255	S4	22	Cl 0,2	R	28	0,6	-
FLOORCRETE	C 25/30	X0, XC1-3, XD1, XF1, XA1	2 930	3 545	S4	22	Cl 0,2	R	28	0,55	-
FLOORCRETE	C 30/37	X0, XC1-3, XD1, XA1, XM1-2	3 120	3 775	S4	22	Cl 0,2	R	28	0,5	-

FLOORCRETE - beton se zaručeným obsahem vláken do průmyslových podlah

FLOORCRETE	C 20/25	X0, XC1-2	3 390	4 102	S4	22	Cl 0,2	R	28	0,6	20
FLOORCRETE	C 25/30	X0, XC1-3, XD1	3 630	4 392	S4	22	Cl 0,2	R	28	0,55	20
FLOORCRETE	C 30/37	X0, XC1-3, XD1, XM1-2	3 820	4 622	S4	22	Cl 0,2	R	28	0,5	20

fo(P ,iía,• Beronv sdíijy mez:- hodnoty dtp ČS-) EN 206řA2 2021. Póiuua F'nfornmativní tabulka F', oi-co -dleČSN P*3 2404 PříicPii Flíofonuativí; rakxdk i F.1 i a ř i 2 1řs70'!:'kvz vzestřk r-d j;< 8 DisS :!02-ě Wijn'. i /> křif: ?u4IHJS'erhnOIOyC-iii1VcdOUCFI-pl0',cdl K CCOčSepfipoiíia j /> 1 JžCJ/t 2g zilkC:) tj< uri no rjjjb.CW

COLORCRETE®

Barevné betony dle ČSN EN 206+ A2:2021 a ČSN P 73 2404, vhodné pro architektonické konstrukce



Tyto betony se dodávají na vyžádání v široké škále barev a odstínů, vždy je třeba předem kontaktovat betonárnu a technologa



MALMIX® - čerstvé maltové směsi pro zdění dle ČSN EN 998-2

EÍMALMIX CFIUVK MALTOVÍ SMĚSI		cena Kč/m ³		pevnost v tlaku (N/mm ²)	doba zpracovatelnosti v hodinách
název	druh směsi	bez DPH	s DPH		
MALMIX MC 5	malta pro zdění	cena na vyžádání		5	36
MALMIX MC 10	malta pro zdění	cena na vyžádání		10	36

ANHUMENT® - litý anhydritový potěr dle ČSN 13813

 		cena Kč/t*		pevnost v tahu za ohybu (N/mm ²)	přibližná objemová hmotnost (kg/m ³)	
název	druh směsi	bez DPH	s DPH			
ANHUMENT AE 20	Anhydritový litý potěr	2 973*	5 500	6 655	> 4	2 100
ANHUMENT AE 25	Anhydritový litý potěr	3 081*	5 700	6 897	> 5	2 100
ANHUMENT AE 30	Anhydritový litý potěr	3 189*	5 900	7 139	> 6	2 100



Poznámky: * Vypočítaná cena za 1 tunu suché směsi koberce. Přepočítané ceny = 1,85
Ceny platí při odběru > 5 m³. Ceny jsou smluvní; a na větších odběrech lze doložit individuální slevy.
ANHUMENT * typ Ft se dodává na vyžádání. Vždy předem kontaktovat obchodního zástupce příslušné oblasti.

SLIMFLOW® - litý anhydritový potěr pro reprofilaci a tenké vrstvy dle ČSN 13813

 		cena Kč/m ³		pevnost v tahu za ohybu (N/mm ²)	přibližná objemová hmotnost (kg/m ³)
název	druh směsi	bez DPH	s DPH		
SLIMFLOW	Anhydritový litý potěr pro reprofilaci a tenké vrstvy	7 600	9 196	> 7	2 100

Poznámky: Ceny platí při odběru > 5 m³. Ceny jsou smluvní; a na větších odběrech lze doložit individuální slevy.
SLIMFLOW se dodává na vyžádání; vždy předem kontaktovat obchodního zástupce příslušné oblasti.

CEMFLOW® - litý cementový potěr dle ČSN 13813

 		cena Kč/t*		pevnost v tahu za ohybu (N/mm ²)	přibližná objemová hmotnost (kg/m ³)	
název	druh směsi	bez DPH	s DPH			
CEMFLOW CF 20	Cementový litý potěr	3 027*	5 600	6 776	> 4	2 100
CEMFLOW CF 25	Cementový litý potěr	3 135*	5 800	7 018	> 5	2 100
CEMFLOW CF 30**	Cementový litý potěr	3 243*	6 000	7 260	> 6	2 100

Poznámky: * Vypočítaná cena za 1 tunu suché směsi koberce. Přepočítané ceny = 1,85
** Potěr CEMFLOW CF 30 (CT-C3Q46) je určeno pro narušené podlahy pro narušené podlahy.
Ceny platí při odběru > 5 m³. Ceny jsou smluvní; a na větších odběrech lze doložit individuální slevy.
CEMFLOW se dodává na vyžádání; vždy předem kontaktovat obchodního zástupce příslušné oblasti.

CEMFLOW® Look

litý cementový potěr pro realizaci pochozí pohledové vrstvy podlahy

Pohledový litý cementový potěr dle ČSN 13813 se dodává na vyžádání a v součinnosti výrobce a specializované firmy pro pokládku potěru a speciální úpravu povrchu. Vždy je potřeba předem kontaktovat obchodního zástupce na lité směsi.

PORIMENT® - cementová litá pěna

		cena Kč/m ³		pevnost v tlaku, 28 dnů, suchý stav (N/mm ²)	objemová hmotnost v suchém stavu (kg/m ³)
název	druh směsi	bez DPH	s DPH		
PORIMENT P 400	Cementová litá pěna s polystyrenem	2 600	3 146	0,4	400
PORIMENT W 600	Cementová litá pěna tenkovrstvá	3 100	3 751	1,2	600
PORIMENT PS 500	Cementová litá pěna s polystyrenem - spád	cena na vyžádání		0,5	500
PORIMENT WS 700	Cementová litá pěna - spád	cena na vyžádání		2	700

Poznámky: Po dohodě s obchodním zástupcem je možné specifikovat množství v dané síle. Ceny platí při odběru > 15 m³. Ceny jsou smluvní; a na větších odběrech lze doložit individuální slevy.
PORIMENT spádových vrstev je určen pro spádové vrstvy. Pítky mají zjednodušený tvar. Výrobní podmínky, které tedy mohou dodat materiál bez předtížení dohody s obchodním zástupcem v těchto směsích.

Kamenivo

frakce	cena Kč/t	
	bez DPH	s DPH
0/4 mix	490	593
4/8	590	714
8/16	570	690
11/22	570	690
0/22 RECYKLÁT*	270	327

* Podle <S MEM206+A2 202.1 se [e-iftw ■: 'legenwvane Kamer-, 0' ipě ?.ref,vK<o-,me.hohlMo»ii)

Rejstřík

- 1) D_{max} - maximální jmenovitá horní mez frakce kameniva
- 2) R - rychlý; S - střední; P - pomalý; VP - velmi pomalý (stanoveno dle Tab.12, ČSN EN 206+A2:2021 při 20°C).

³) $f_{ck,cube}$ - minimální charakteristická krychelná pevnost betonu

4)	jednotky	stupně konzistence podle ČSN EN 206+A2:2021				
		F5	F6	SF1	SF2	SF3
podle ČSN EN 12350-5	mm	560-620	>630	-	-	-
podle ČSN EN 12350-8	mm	-	-	550-650	660-750	760-850

Betony splňují mezní hodnoty dle ČSN EN 206+A2:2021, Příloha F (informativní) tabulka F.1, nebo, pokud je to uvedeno výslovně ve smlouvě nebo objednávce, požadavky ČSN P 73 2404, Příloha F (informativní) tabulka F.1.1 a F.1.2. V případě požadavku na dodatečné nebo jiné parametry kontaktujte prosím betonárnu. Požadavky dle ČSN P 73 2404 se shodují i s požadavky předpisů TKP 18 MD a TKP 17 ČD.

Betony, počínaje C 16/20 a stupně konzistence S3 a vyšší, jsou běžně čerpatelné čerpadlem s potrubím DN 125. V ostatních případech konzultujte s dispečerem betonárny.

Pro výrobu betonu jsou používány složky v souladu s ČSN EN 206+A2:2021.

V případě, že s.v.p. XA2 a XA3 je způsobeno síranovými ionty a musí být použit cement SR, informujte betonárnu předem.

Složení betonu je obchodním tajemstvím prodávajícího - betonárny. Obsah a původ jednotlivých složek betonu může prodávající sdělit pouze na vyžádání a po uzavření dohody o mlčenlivosti, v níž se zákazník zaváže, že tyto údaje nezpřístupní žádné třetí osobě.

Cena dopravy

Je stanovena tak, že staveništi je na základě vzdálenosti vzdušnou čarou od betonárny (viz zadní strana ceníku) přiřazena dopravní zóna. Ceny uvedené v ceníku jsou platné v betonárně.

Doprava betonu dle zón

doprava betonu dle zón	Nad 5 m ³ cena za jeden dovezený m ³ betonu		Do 5 m ³ cena za jednu otoč autodomíchávače	
	cena bez DPH Kč/m ³	cena s DPH Kč/m ³	cena bez DPH Kč	cena s DPH Kč
1	245	296	1 225	1 482
2	320	387	1 600	1 936
3	395	478	1 975	2 390
4	465	563	2 325	2 813
5	535	647	2 675	3 237
6	605	732	3 025	3 660
atd. + 5 km	+ 70	+ 85	+ 350	+ 424

Pozn. zóny jsou počítány po 5-ti vzdálenosti vzdušnou čarou od betonárny.

doprava betonu dle zón	SKLÁPĚČ MAN			
	cena bez DPH - Kč 0,5 - 2 m ³	cena včetně DPH - Kč 0,5 - 2 m ³	cena bez DPH - Kč 2 - 3 m ³	cena včetně DPH - Kč 2 - 3 m ³
1	400	484	560	678
2	590	714	850	1 029
3	780	944	1 140	1 379
4	970	1 174	1 430	1 730
5	1 160	1 404	1 720	2 081
6	1 350	1 634	2 010	2 432
atd. + 5 km	+ 190	+ 230	+ 290	+ 351

Modul pružnosti

V případě požadavku na zaručený statický modul pružnosti betonu musí být jeho hodnota specifikována objednatelem v souladu s ČSN EN 206+A2:2021 alespoň 3 měsíce před požadovaným termínem dodávky betonu. K ceně betonu budou v tomto případě připočteny náklady na garanci tohoto dodatečného požadavku.

Vykládka na stavbě

Vykládkou se rozumí doba od příjezdu mixu na stavbu do úplného vyložení. První a druhá čtvrt hodina je zdarma; třetí a každá další započatá čtvrt hodina je za +350 Kč (bez DPH).

Pronájem čerpadel betonu

Českomoravský beton disponuje čerpadly betonu s výškovým dosahem 17-58 m.

Podmínky nasazení stroje - viz ceník čerpání betonu.

Zvláštní služby a příplatky

kód	název	cena bez DPH	cena s DPH	
1	Práce po 20 hod. (od 20 hod. do 5 hod.)	150	182	Kč/m ³
2	Práce v sobotu, neděli a ve svátek	150	182	Kč/m ³
3	Zimní příplatek - od 15.11. do 15.3.	150	182	Kč/m ³
4	Recyklace betonu	1 000	1 210	Kč/m ³
5	Laboratoř - zkouška pevnosti po 28 dnech	600	726	Kč/vzorek
6	Použití CEM I 42,5 R*	500	605	Kč/m ³
7	Kamenivo do 8 mm	150	182	Kč/m ³
8	Kamenivo do 16 mm	95	115	Kč/m ³
9	Použití urychlovače tvrdnutí	130	157	Kč/m ³
10	Použití zpomalovače tuhnutí	120	145	Kč/m ³
11	Požadavek na terénní mix	130	157	Kč/m ³
12	Prostoj mixu**	350	424	Kč/1 5min
13	Pozdní zrušení objednaného mixu***	3 000	3 630	Jednorázově
14	Přeprava konzistence S1 a S2 v mixu	200	242	Kč/m ³

* pouze v případě? ze provozovna iii.nenaím disponuje

** odlození betonáže ze suanv zakázala delší než 70 min

*** .tušení betonáže zákazníkem po uzavření objednávky (objednávky se uzavírají v 15 bod do^h přen beto'w>';

Ceník čerpání betonu

Českomoravský beton, a. s.
Pražské betonpumpy a doprava, s. r. o.

Dispečink čerpadel
M 724 040 444

Pracovní doba pro objednání čerpadel
Po - Pá 8:00 - 16:00

Čerpání betonu je realizováno technikou společností Českomoravský beton, a.s. a Pražské betonpumpy a doprava s.r.o. Cena za čerpání se skládá z těchto položek:

přistavení čerpadla na stavbu ■ pobyt čerpadla na stavbě << * přečerpané množství ■ ostatní služby, pokud jsou požadovány nebo realizovány

Mobilní čerpadla

typ čerpadla	přistavení čerpadla na stavbu*		pobyt čerpadla na stavbě		přečerpané množství	
	cena bez DPH Kč	cena s DPH Kč	cena bez DPH Kč/15 min.	cena s DPH Kč/15 min.	cena bez DPH Kč/m ³	cena s DPH Kč/m ³
MOLI, M 17, M20	2 300	2 783	470	569	35	42
M 28, M 31 halové čerpadlo	2 300	2 783	500	605	35	42
M 34, M 35, M 36	2 300	2 783	550	666	35	42
M 37, M 38	2 300	2 783	600	726	40	48
M 42, M 43	2 300	2 783	780	944	40	48
M 46, M 47	2 300	2 783	830	1 004	50	61
M 56, M 58	2 300	2 783	1 100	1 331	60	73
PUMI M 24 čerpadlo s aulodomčhavačem	2 300	2 783	500	605	35	42
Pístové**	700	847	380	460	50	61

* IV ale. pJcl i()0 lrr. účtují e > r>00Kc - 5'?.-Kc/Uv ne. DPHLI 753 K11+6?,- Kč/kt? s DPH:
**Přít.,-ikc i ac 70 kru tklujeiv 700 Ke »23,- KC/k:a bez WH f847 MI lr 28. KrAe- s DPIU

Nejdůležitější podmínky pro nasazení stroje

- Objednání přesného rozměru čerpadla a podání přesné informace o betonáži.
- Dostatečný prostor a pevné podloží pro práci čerpadla, sjízdná příjezdová cesta, stavební zábor. Čerpadla jsou silniční vozidla s hmotností až 50t a výškou 4 m.
- V případě „njetí“ čerpadla „najížděcím prostředkem“, se nesmí takto upravená směs umístit do konstrukce.
- Při betonáži pomocí přídavného potrubí a hadic, musí objednatel poskytnout přípojku vody a vlastní pracovníky pro manipulaci a čištění tohoto materiálu.
- Přídavné potrubí a hadice je před betonáží nutné „njet“ cementovým potěrem, nebo cementovým mlékem, takto upravená směs se nesmí umístit do konstrukce.
- V okamžiku plnění násypky čerpadla, musí být betonová směs v čerpatelném stavu.
- Dodržení bezpečné vzdálenosti od elektrických vedení pod napětím.
- Rychlost větru nesmí přesáhnout 50 km/h.
- Venkovní teplota nesmí být nižší než -5°C a vyšší než 30°C. Povětrnostní podmínky mimo dané teploty jsou v rozporu s provozními podmínkami stroje a mohou způsobit komplikace čerstvému i ztvrdlému betonu (Qiná rychlost nárůstu pevností, ztráta konzistence, nutnost ošetřování betonu).
- Čerpání mimo stanovené podmínky, je možné pouze po předchozí domluvě, zhodnocení konkrétní situace a podpisu dokumentu „Prohlášení klimatické podmínky“.

Betonovací věže a stacionární čerpadla

typ věže	pobyt betonovací věže (čerpadla) na stavbě		přečerpané množství	
	cena bez DPH Kč/den	cena s DPH Kč/den	cena bez DPH Kč/m ³	cena s DPH Kč/m ³
MX32-TR	3 100	3 751	40	48
MX28-TR	3 100	3 751	40	48
typ čerpadla	cena bez DPH Kč/15 min.	cena s DPH Kč/15 min.	cena bez DPH Kč/m ³	cena s DPH Kč/m ³
Dieslové, elektrické	430	520	30	36

Přepravu na stavbu a zpět, montáž a demontáž věže hradí objednatel dle skutečných nakladů nebo po dohodě

Čerpadla podlahových směsí

typ čerpadla	přistavení čerpadla na stavbu*		pobyt čerpadla na stavbě		přečerpané množství	
	cena bez DPH Kč	cena s DPH Kč	cena bez DPH Kč/15 min.	cena s DPH Kč/15 min.	cena bez DPH Kč/m ³	cena s DPH Kč/m ³
Estrich Boy (ANHYMENT®)	700	847	280	339	50	61
Aeronicer (PORIMENT®)	700	847	380	460	50	61
Pístové (CEMFLOW)	700	847	380	460	50	61

* Při akci nad 70 km uúčujeme 700 Kč + 23,- Kč/km bez DPH / 847 Kč + 28,- Kč/km s DPH)
Přídavné hadio* 30,- Kč/m/den bez DPH / 36,- Kč/km s DPH) Ostatní dohodou

Speciální služby

název	popis	cena Kč bez DPH	cena Kč s DPH
Přídavné potrubí/den	za 1 bm a den	100	121
Gumové hadice/den	za 1 bm a den	130	157
Gumové hadice/pístové čerpadlo/den	za 1 bm a den	90	109
Přeprava potrubí a hadic	1 km	19	23
Použití najížděcího prostředku	jednorázově	500	605
Sobota a noc (od 20 do 6 hod.)	za 15 min.	50	61
Neděle a svátky	za 15 min.	60	73
Čerpání drátkobetonu - příplatek k čerp	za 1 m ³	30	36
Čekání záložního čerpadla	za 15 min.	450	545
Pozdní zrušení objednávky (24 h.)	jednorázově	500	605
Zbytečný výjezd čerpadla	jednorázově + km	2000 + 55 /km	2 420 + 67 /km
Odvoz zbytkového betonu	jednorázově	1 000	1 210
Použití zpomalovacího kolena	jednorázově	500	605

K ceně za dobu použití účtujeme 30 minut sazby použitého čerpadla v případě, že nelze umýt čerpadlo na staveništi.

Individuální Dodm-nky lze poskytnout na základě dohody

Pro černání í.souzávazné Všeobecné ohodou a plateb, >>odmmkv pí c-sluzby přepravy a ce-nade' perónových a maltový směsí, které jsou vp.n.?m znění na <http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html>

Rozměrová tabulka čerpadel

Typ čerpadla	MOL1 ¹	M17	M20	M24 PUMI	M28	M31	M34	M35	M36	M37	M38	M43	M47	M56	M58
Rozměry pro ustavení stroje (m)															
šířka vpředu (m)	2,5	2,5	3,4	4	6	6,3	6,2	6,3	6,3	6,96	6,3	8,3	9,5	9,3	8,9
šířka vzadu (m)	2,5	2,5	2,6	2,5	3,6	6,3	5,7	6,2	6,3	6,75	7,3	8,3	10,5	12,1	12,5
Délka (m)	10,5	8,5	9,2	9,9	9,3	10	10,8	10,65	11,3	11,7	11,4	11,6	11,9	14,4	15
Výška (m)	-	17	20	24	28	31	34	35	36	37	38	43	47	56	58
Vzdálenost (m)	-	13,4	16,1	20	23,5	26,6	30	30,1	31,7	32,9	32,9	38,1	41,1	49,9	53,4
Hloubka (m)	-	8	11,1	12,4	17,5	20,5	22,5	23	23,7	25,3	25,3	28	32,4	40,3	44
Vzdálenost od kabiny auta (m)	-	12,4	13,8	19,2	21,46	24,3	27,5	27,1	29,3	30	30,3	35,1	38	45,6	49,6

MOL1 - čerpadlo bez ramene černání pomocí přídavného potrubí a 2./250 n³



Ceník platný od 1.1.2022
transportbeton.cz

Českomoravský beton, a.s.

Milady Horákové 2759, 272 02 Kladno

E kladno@cmbeton.cz

M 606 612 339

ČESKOMORAVSKÝ
BETON
HEIDELBERGCEMENTGroup

„Na spolupráci s vámi se těší
všichni zaměstnanci skupiny
Českomoravský beton.“

Pokyny pro kupujícího (specifikátora):

Požadavek je třeba upřesnit přímo s míchačem (disponentem) nebo vedoucím provozu do 12 hodin dne předcházejícího dodávce.

Čerpadla a větší dodávky objednávejte s dostatečným předstihem.

Kupující, zákazník je povinen dodržovat podmínky stanovené ve Všeobecných obchodních a platebních podmínkách.

Při denním upřesnění dodávky kupující uvede:

- jméno kupujícího a osoby, která objednává,
- místo a termín dodání betonu: stavba, datum a čas,
- požadovaný druh betonu nebo malty: třída betonu, stupeň vlivu prostředí, konzistence, velikost kameniva, ostatní vlastnosti, pokud jsou požadovány,
- způsob ukládání směsi: m³/hod., délka vykládky, použití čerpadla, bádie atd.,
- určení způsobu dopravy: přepravní prostředek, trasa, stav komunikace, velikost, výška a celková hmotnost dopravního prostředku.

