

[REDACTED]

Od: [REDACTED]
Odesláno: úterý 2. března 2021 10:34
Komu: [REDACTED]
Kopie: [REDACTED]
Předmět: FW: Nabídka na obchodní spolupráci - celoroční objednávka na rok 2021
Přílohy: usti21.pdf

Důležitost: Vysoká

Dobrý den paní [REDACTED]

souhlasíme se spoluprací v roce 2021, ceník na rok 2021 zasílám v příloze, sleva zůstává stejná - 15% z platného ceníku a splatnost faktur je 30 dní.

Přeji pěkný den

[REDACTED]
referent výroby

TBG Plzeň Transportbeton s.r.o.
Nádražní 379, 403 17 Chabařovice
GSM: +420 602 113 922

[REDACTED]
www.transportbeton.cz

[REDACTED]

Sent: Tuesday, March 2, 2021 8:26 AM

To: [REDACTED]
Subject: Nabídka na obchodní spolupráci - celoroční objednávka na rok 2021
Importance: High

Dobrý den,

na základě předchozího obchodního vztahu a dobrých zkušeností bychom s Vámi rádi uzavřeli celoroční objednávku na dodávky – betonové směsi (dále též „zboží“) pro zajištění činnosti střediska Chabařovice.

Žádám Vás o potvrzení spolupráce na rok 2021 (na níže uvedený e-mail), aby mohla být vyhotovena celoroční objednávka s předpokládanou cenou ve výši 250 000,00 Kč bez DPH. Realizace jednotlivých dodávek zboží bude prováděna průběžně, dle potřeby (na základě výzvy z naší strany) a dle odsouhlasených termínů v pracovních dnech v době od 6:00 do 14:00 hod. a to vždy do 48 hodin ode dne akceptace výzvy objednatele, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Veškeré garance a záruky ke zboží vč. vedlejších nákladů souvisejících s dodáním zboží (např. doprava do místa plnění, obaly apod.) budou upřesněny na základě jednotlivé výzvy.

Žádáme Vás o poskytnutí slevy z ceníkových sazeb dle Vašeho uvážení a současně Vás žádám o zaslání platného ceníku.

Platební podmínky: měsíční fakturace se splatností 30 dnů od prokazatelného data doručení faktury objednateli, jejíž součástí bude oboustranně podepsaný předávací protokol nebo dodací list. Dodání zboží se bude řídit Obchodními podmínkami státního podniku Palivový kombinát Ústí pro nákup zboží do maximální hodnoty kupní ceny ve výši 300.000,00 Kč bez DPH (dále jen „OP“), které jsou dostupné na internetových stránkách objednatele www.pku.cz v sekci Společnost/Nákup/Obchodní podmínky, které dodavatel akceptuje podpisem objednávky a zahájením plnění dle objednávky na ně bezvýhradně přistupuje. Každá faktura musí mít náležitosti účetního a daňového dokladu dle příslušných právních předpisů účinných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění a obsahovat údaje dle § 435 OZ a musí obsahovat číslo celoroční objednávky.

Děkuji a přeji hezký den

[Redacted]

oddělení materiálu a služeb

Palivový kombinát, s. p.
Hrbovická 2
403 39 CHLUMEC

[Redacted]

www.pku.cz



Tato zpráva není příslibem ani nabídkou k uzavření jakékoliv smlouvy nebo návrhem na její změnu či doplnění, změnou, odvoláním nebo zrušením nabídky na uzavření jakékoliv smlouvy, akceptací nabídky na uzavření smlouvy nebo protinávrhem, pokud tak ve zprávě nebo jejích přílohách není výslovně uvedeno. Palivový kombinát Ústí, státní podnik výslovně trvá na uzavírání smluv pouze písemnou formou. Přijetí nabídky odpovědí s dodatkem nebo jakoukoliv odchylkou není možné. Uzavření smlouvy přijetím nabídky, která bude obsahovat odkaz na jiné obchodní podmínky, je vyloučeno. Příjemce bere na vědomí, že z obsahu textu zprávy nevznikají Palivovému kombinátu Ústí, státní podnik žádné závazky nebo povinnosti, pokud tak ve zprávě nebo jejích přílohách není výslovně uvedeno. Údaje obsažené v zasláné zprávě mohou obsahovat důvěrné informace, které lze považovat za obchodní tajemství nebo informace v příslušných obchodních kruzích běžně nedostupné, jejichž užití, kopírování, šíření nebo přeposílání dalším osobám může být považováno za porušení práva se všemi důsledky z toho vyplývajícími. Nejste-li zamýšleným příjemcem, dovoluje si Vás tímto Palivový kombinát Ústí, státní podnik požádat o odstranění této zprávy a zaslání upozornění na tuto skutečnost na tento e-mail. Děkujeme.

Palivový kombinát Ústí, státní podnik jedná a postupuje vždy čestně a transparentně a zachovává nulovou toleranci k jakémukoliv nelegálnímu a neetickému jednání.

**TBG PLZEŇ
TRANSPORTBETON**

**ČESKOMORAVSKÝ
BETON**
HEIDELBERGCEMENT Group



CENÍK 2021

TRANSPORTBETON
A ZNAČKOVÉ PRODUKTY

**Provoz
Ústí nad Labem - Chabařovice**



transportbeton.cz

Základní informace

TBG Plzeň Transportbeton s. r. o.

Beroun 660, 266 01 Beroun

IČ: 62968432, DIČ: CZ62968432

Provoz Ústí nad Labem - Chabařovice

Nádražní 379

403 17 Ústí nad Labem - Chabařovice

Obchodník pro beton

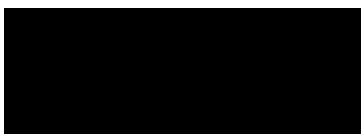


Dispečink, objednávky

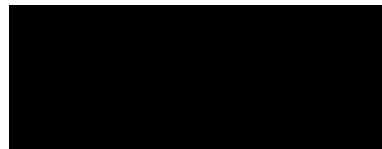


Obchodník pro lité směsi

ANHIMENT®, PORIMENT®, CEMFLOW®



Smluvní technolog provozu



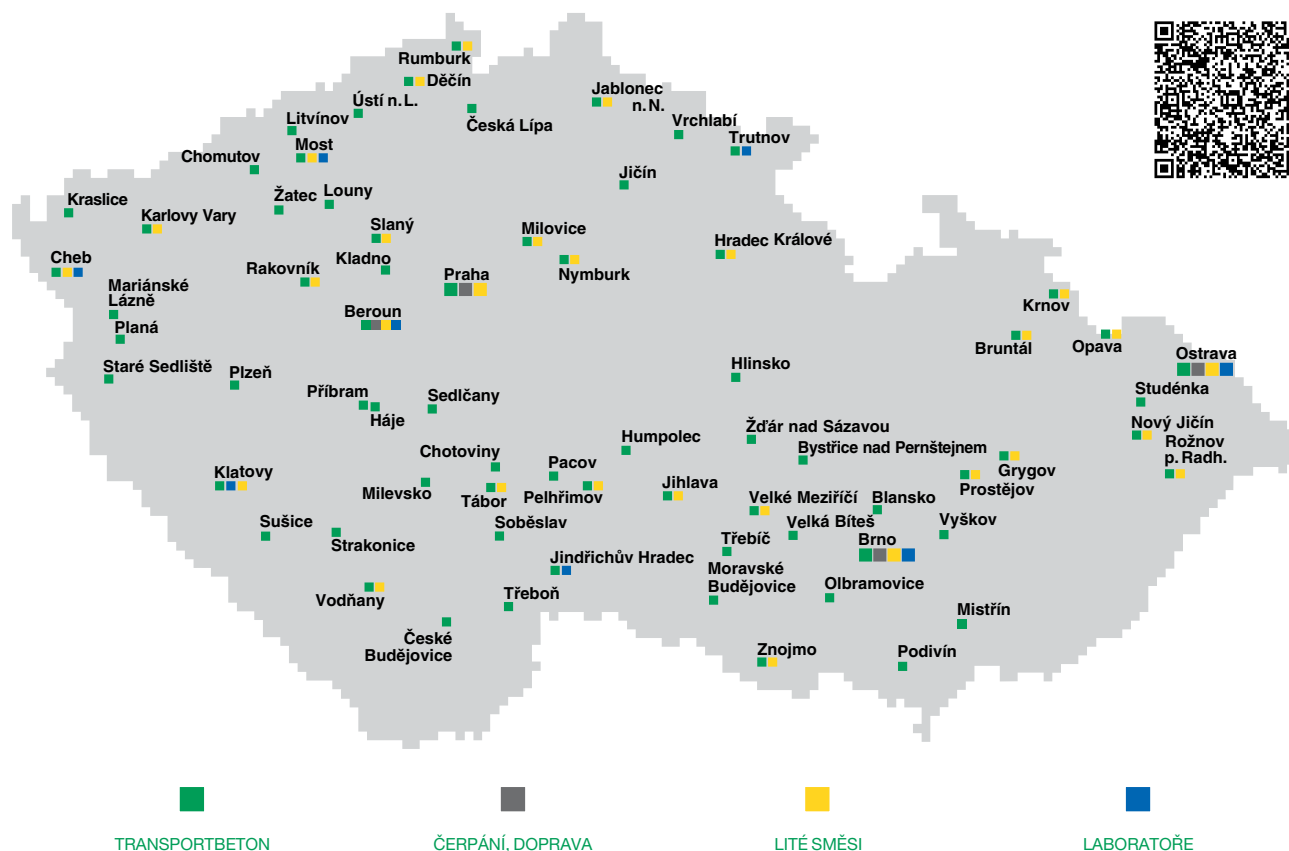
Členství



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+A1:2018 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 -/5	X0	1 430	1 730	S1	22	Cl 1,0	P	28
	X0	1 490	1 803	S3	22	Cl 1,0	P	28
C -/7,5	X0	1 460	1 767	S1	22	Cl 1,0	P	28
	X0	1 520	1 839	S3	22	Cl 1,0	P	28
C 8/10	X0	1 560	1 888	S1	22	Cl 1,0	P	28
	X0	1 610	1 948	S3	22	Cl 1,0	P	28
C 12/15	X0	1 720	2 081	S1	22	Cl 1,0	P	28
	X0	1 800	2 178	S3	22	Cl 1,0	P	28
C 16/20	X0	1 810	2 190	S1	22	Cl 0,4	P	28
	X0, XC1	1 870	2 263	S3	22	Cl 0,4	P	28
	XC2	1 910	2 311	S3	22	Cl 0,4	P	28
C 20/25	X0	1 930	2 335	S1	22	Cl 1,0	P	28
	X0, XC1-2	2 000	2 420	S3	22	Cl 1,0	P	28
C 25/30	X0	2 020	2 444	S1	22	Cl 1,0	P	28
	X0, XC1	2 080	2 517	S3	22	Cl 1,0	P	28
	XC2-3, XD1-2	2 130	2 577	S4	22	Cl 0,2	P	28
	XC4, XA1-2, XF1	2 140	2 589	S4	22	Cl 0,2	P	28
	XF2-3	2 360	2 856	S4	22	Cl 0,2	R	28
C 30/37	X0	2 220	2 686	S1	22	Cl 1,0	S	28
	X0, XC1	2 320	2 807	S3	22	Cl 1,0	S	28
	XC2-4, XD1-4, XA1-2, XF1	2 390	2 892	S4	22	Cl 0,2	S	28
	XF2-4	2 580	3 122	S4	22	Cl 0,2	R	28
C 35/45	XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF1	2 510	3 037	S4	22	Cl 0,2	R	28
	XF2-4	2 720	3 291	S4	22	Cl 0,2	R	28
C 40/50	XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF1	2 730	3 303	S4	22	Cl 0,2	R	28
	XF2-4	2 830	3 424	S4	22	Cl 0,2	R	28
C 50/60	XC1-4, XD1-3, XA1-2, XF1	3 330	4 029	S4	22	Cl 0,2	S	28
	XF2-3	3 630	4 392	S4	22	Cl 0,2	S	28

Poznámky:

Betony splňují mezní hodnoty dle ČSN EN 206+A1:2018, Příloha F (informativní) tabulka F.1, nebo dle ČSN P 73 2404, Příloha F (informativní) tabulka F.1.1 a F.1.2. Vysvětlivky viz rejstřík na str. 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) ¹⁾
	bez DPH	s DPH		
MC 5	1 530	1 851	S1	4
	1 560	1 888	S3	4
MC 7,5	1 560	1 888	S1	4
	1 620	1 960	S3	4
MC 10	1 610	1 948	S1	4
	1 670	2 021	S3	4
MC 12,5	1 670	2 021	S1	4
	1 730	2 093	S3	4
MC 15	1 820	2 202	S1	4
	1 870	2 263	S3	4
MC 20	1 900	2 299	S1	4
	1 930	2 335	S3	4
MC 25	2 020	2 444	S1	4
	2 050	2 481	S3	4
MC 30	2 070	2 505	S1	4
	2 140	2 589	S3	4

Poznámky: Vysvětlivky viz rejstřík na str. 8

Směsi pro stavbu vozovek dle norem ČSN EN 13877-1, ČSN EN 14227-1, TN ČB KSC 02-2015, 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) ¹⁾	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti ²⁾
		bez DPH	s DPH						
cementobetonové kryty dle ČSN EN 13877-1	CB I	-	2 460 2 977	C30/37	XF2, XF4	S1/2	22	Cl 0,2	R
	CB II	-	2 360 2 856	C30/37	XF2, XF4	S1/2	22	Cl 0,2	R
	CB III	-	2 260 2 735	C25/30	XF2	S1/2	22	Cl 0,2	R
směsi stmelené cementem dle ČSN EN 14227-1:2013 případně (směsi zpevněné cementem dle TN ČB KSC 02-2015)	SC 0/22; C _{8/10} (KSC I)	KSC I	1 310 1 585	C _{8/10} (-)	-	-	22	-	-
	SC 0/22; C _{5/6} (KSC II)	KSC II	1 230 1 488	C _{5/6} (-)	-	-	22	-	-
	SC 0/22; C _{3/4} (SC I)	SC I	1 220 1 476	C _{3/4} (-)	-	-	22	-	-
	SC 0/22; C _{1,5/2,0} (SC II)	SC II	1 180 1 428	C _{1,5/2,0} (-)	-	-	22	-	-
vrstvy ze směsí spojených hydraulickými pojivy dle ČSN 73 6124-2	mezerovitý beton	MCB	1 590 1 924	-	-	-	-	-	-


Poznámky: Vysvětlivky viz rejstřík na str. 8

EASYCRETE® - betony dle ČSN EN 206+A1:2018 a ČSN P 73 2404, lehce zpracovatelné

 LEHCE ZPRACOVATELNÝ BETON			cena Kč/m ³		stupeň konzistence ⁴⁾	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					
EASYCRETE F - lehce zpracovatelné betony									
EASYCRETE F	C 20/25	X0, XC1	2 150	2 602	F5	16	Cl 0,4	P	28
EASYCRETE F	C 25/30	X0, XC1-XC2	2 250	2 723	F5	16	Cl 0,4	P	28
EASYCRETE F	C 30/37	X0, XC1-XC4, XD1-2, XF1, XA1	2 420	2 928	F5	16	Cl 0,4	P	28
EASYCRETE SF - velmi lehce zpracovatelné betony									
EASYCRETE SF	C 25/30	X0, XC1-XC2	2 200	2 662	F6	16	Cl 0,4	P	28
EASYCRETE SF	C 30/37	X0, XC1-XC3, XD1, XA1	2 300	2 783	F6	16	Cl 0,4	S	28
EASYCRETE SF	C 35/45	X0, XC1-XC4, XD1-2, XF1, XA1	2 470	2 989	F6	16	Cl 0,4	S	28
EASYCRETE SV - samozhutnitelné betony									
EASYCRETE SV	C 30/37	X0, XC1-XC3, XD1, XA1	2 700	3 267	SF2	16	Cl 0,4	S	28
EASYCRETE SV	C 35/45	X0, XC1-XC4, XD1-2, XF1, XA1	2 800	3 388	SF2	16	Cl 0,4	S	28

Poznámky: Betony splňují mezní hodnoty dle ČSN EN 206+A1:2018, Příloha F (informativní) tabulka F.1, nebo dle ČSN P 73 2404, Příloha F (informativní) tabulka F.1.1 a F.1.2.
Vysvětlivky viz rejstřík na str. 8.

SYSTEMCRETE® - betony dle ČSN EN 206+A1:2018 a ČSN P 73 2404, vhodné do ztraceného bednění

 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	X0	1 950	2 360	100 ± 20 mm	22	Cl 0,4	S	čerpatelný
SYSTEMCRETE WS	C 20/25	X0, XC1	2 050	2 481	100 ± 20 mm	16	Cl 0,4	S	čerpatelný
SYSTEMCRETE S	C 16/20	X0	1 950	2 360	100 ± 20 mm	16	Cl 0,4	S	čerpatelný

Poznámky: Betony splňují mezní hodnoty dle ČSN EN 206+A1:2018, Příloha F (informativní) tabulka F.1, nebo dle ČSN P 73 2404, Příloha F (informativní) tabulka F.1.1 a F.1.2.
Vysvětlivky viz rejstřík na str. 8.

STEELCRETE® - betony dle ČSN EN 206+A1:2018 a ČSN P 73 2404, vyztužené ocelovými vlákny

STEELCRETE® BETON S ROZPTYLENOU VYZTUŽÍ			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⁾	pevnostní třída v dosředěném tahu f _{ck, tk}	pevnostní třída v reziduálním tahu za ohybu f _{ct, tk, rest}	pevnostní třída v příčném tahu f _{ct, 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/m ³												
STEELCRETE D	C 20/25	X0, XC1-2	2 100	2 541	S4	22	Cl 0,2	S	28	-	-	-
STEELCRETE D	C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, XF1, XA1	2 340	2 831	S4	22	Cl 0,2	S	28	-	-	-
STEELCRETE D	C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, XF1, XA1	2 420	2 928	S4	22	Cl 0,2	R	28	-	-	-
STEELCRETE V - konstrukční vláknobeton s definovanými mechanickými vlastnostmi												
STEELCRETE V	FC 18/20	X0	3 640	4 404	F4	16	Cl 0,2	R	28	3	0.4	2.5
STEELCRETE V	FC 30/33	X0, XC1-3, XD1, XF1, XA1	4 200	5 082	F4	16	Cl 0,2	R	28	3.2	0.8	2.8

Poznámky: Betony splňují mezní hodnoty dle ČSN EN 206+A1:2018, Příloha F (informativní) tabulka F.1, nebo dle ČSN P 73 2404, Příloha F (informativní) tabulka F.1.1 a F.1.2.

Vysvětlivky viz rejstřík na str. 8. Další možné varianty po konzultaci s technologem a vedoucím provozu. K ceně se připočítává za každý 1 kg vláken cena dle předchozí dohody.

FLOORCRETE® - betony dle ČSN EN 206+A1:2018 a ČSN P 73 2404, vhodné pro průmyslové podlahy

FLOORCRETE® BETON DO PODLAH			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⁾	max. v/c	obsah ocelových vláken v k 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	2 100	2 541	S4	22	Cl 0,2	R	28	0.6	-	
FLOORCRETE	C 25/30	X0, XC1-3, XD1, XF1, XA1	2 190	2 650	S4	22	Cl 0,2	R	28	0.55	-	
FLOORCRETE	C 30/37	X0, XC1-XC3, XD1, XA1, XM1	2 420	2 928	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	2 700	3 267	S4	22	Cl 0,2	R	28	0.6	20	
FLOORCRETE	C 25/30	X0, XC1-3, XD1, XF1, XA1	2 790	3 376	S4	22	Cl 0,2	R	28	0.55	20	
FLOORCRETE	C 30/37	X0, XC1-XC3, XD1, XA1, XM1	3 020	3 654	S4	22	Cl 0,2	R	28	0.5	20	

Poznámky: Betony splňují mezní hodnoty dle ČSN EN 206+A1:2018, Příloha F (informativní) tabulka F.1, nebo dle ČSN P 73 2404, Příloha F (informativní) tabulka F.1.1 a F.1.2.

Vysvětlivky viz rejstřík na str. 8. Další možné varianty po konzultaci s technologem a vedoucím provozu. K ceně se připočítává za každý 1 kg vláken cena dle předchozí dohody.

COLORCRETE®

Barevné betony dle ČSN EN 206+A1:2018 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

MALMIX ČERSTVÉ MALTOVÉ 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	2 200	2 662	5	36
MALMIX MC 10	malta pro zdění	2 300	2 783	10	36

ANHUMENT® - lité anhydritový potěr dle ČSN 13813



 		cena Kč/t*	cena Kč/m ³		pevnost v tahu za ohybu (N/mm ²)	přibližná objemová hmotnost (kg/m ³)
název	druh směsi	bez DPH	bez DPH	s DPH		
ANHUMENT AE 20 a FE 20	Anhydritový lité potěr	2 649*	4 900	5 929	> 4	2 100
ANHUMENT AE 25 a FE 25	Anhydritový lité potěr	2 757*	5 100	6 171	> 5	2 100
ANHUMENT AE 30 a FE 30	Anhydritový lité potěr	2 865*	5 300	6 413	> 6	2 100

Poznámky: * Výpočet pro orientační cenu za 1 tunu suché směsi. Koefficient přepočtu ceny = 1.85

Ceny platí při odběru > 5 m³. Ceny jsou smluvní a při větších odběrech lze dohodnout individuální slevy.

ANHUMENT® typ FE se dodává na vyžádání, vždy je třeba předem kontaktovat obchodního zástupce příslušné oblasti.

SLIMFLOW® - lité 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 lité potěr pro reprofilaci a tenké vrstvy	6 800	8 228	> 7	2 100

Poznámky:

Ceny platí při odběru > 5 m³. Ceny jsou smluvní a při větších odběrech lze dohodnout individuální slevy.

SLIMFLOW® se dodává na vyžádání, vždy je třeba předem kontaktovat obchodního zástupce příslušné oblasti.

CEMFLOW® - lité cementový potěr dle ČSN 13813

 		cena Kč/t*	cena Kč/m ³		pevnost v tahu za ohybu (N/mm ²)	přibližná objemová hmotnost (kg/m ³)
název	druh směsi	bez DPH	bez DPH	s DPH		
CEMFLOW CF 20	Cementový lité potěr	2 703*	5 000	6 050	> 4	2 100
CEMFLOW CF 25	Cementový lité potěr	2 811*	5 200	6 292	> 5	2 100
CEMFLOW CF 30**	Cementový lité potěr	2 919*	5 400	6 534	> 6	2 100

Poznámky:

* Výpočet pro orientační cenu za 1 tunu suché směsi. Koefficient přepočtu ceny = 1.85

** Potěr CEMFLOW® CF 30 (CT-C30-F6) je technologicky náročnější pro výrobu, není standardně dostupný

na všech výrobních značkových produktech a je nutné před objednávkou vždy kontaktovat obchodního zástupce litéch směsí.

Ceny platí při odběru > 5 m³. Ceny jsou smluvní a při větších odběrech lze dohodnout individuální slevy.

CEMFLOW® Look

lité cementový potěr pro realizaci pochozí pohledové vrstvy podlahy

Pohledový lité 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	2 300	2 783	0,4	400
PORIMENT W 600	Cementová litá pěna tenkovrstvá	2 800	3 388	1,2	600
PORIMENT PS 500	Cementová litá pěna s polystyrenem - spád	2 700	3 267	0,5	500
PORIMENT WS 700	Cementová litá pěna - spád	3 000	3 630	2	700

Poznámky:

Po dohodě s obchodním zástupcem je nutné specifikovat možnosti výroby v dané lokalitě. Ceny platí při odběru > 15 m³. Ceny jsou smluvní a při větších odběrech lze dohodnout individuální slevy.

PORIMENT® do spádových vrstev je materiál, který má z technologického hlediska složitější výrobní podmínky, není tedy možné dodat materiál bez předchozí dohody s obchodním zástupcem litéch směsí.

Kamenivo

frakce	druh - lokalita	cena Kč/t	
		bez DPH	s DPH
0/4	DTK - Nučnický	450	545
4/8	HDK - Nučnický	550	666
8/16	HDK - Měřunice	450	545
11/22	HDK - Měřunice	450	545
0/22 REC*	recyklát	100	121

* Podle ČSN EN 206+A1:2018 se jedná o "regenerované kamenivo" získané z recyklovaného betonu.

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+A1:2018 při 20°C).
- 3) $f_{ck, cube}$ – minimální charakteristická krychelná pevnost betonu

	jednotky	stupně konzistence podle ČSN EN 206+A1:2018				
		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+A1:2018, 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+A1:2018.

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

Cena dopravy je stanovena počtem skutečně ujetých kilometrů na stavbu a zpět. Pro určení se vždy udává nejkratší možná trasa z betonárny - viz. zadní strana ceníku.

Doprava betonu

doprava betonu dle zón	cena Kč/m ³	
	bez DPH	s DPH
1	170	206
2	300	363
3	400	484
4	500	605
5	600	726
atd. + 5 km	+100	+121

Pozn.: Zóny jsou počítány po 5 km vzdálenosti po silnici od betonárny.

Příplatek za nevytížení mixu

Příplatky za zónu při nevytížení mixu	cena Kč/zóna	
	bez DPH	s DPH
1 m ³	300	363
2 m ³	200	242
3 m ³	100	121

Zvláštní služby a příplatky

kód	název	cena bez DPH	cena s DPH	
1	Práce v sobotu	75	91	Kč/m ³
2	Práce v neděli a ve svátek	100	121	Kč/m ³
3	Práce od 20.00 do 6.00	75	91	Kč/m ³
4	Laboratoř - zkouška pevnosti v tlaku	500	605	Kč/vzorek
5	Ohřev betonu	100	121	Kč/m ³
6	Kamenivo do 16 mm	35	42	Kč/m ³
7	Kamenivo do 8 mm	100	121	Kč/m ³
8	Recyklace betonu	1 000	1 210	Kč/m ³
9	Požadavek na terénní mix	100	121	Kč/m ³
10	Prostoj mixu*	200	242	Kč/15min
11	Pozdní zrušení objednaného mixu**	2 000	2 420	Jednorázově

* odložení betonáže ze strany zákazníka delší než 30 min.

** zrušení betonáže zákazníkem po uzavření objednávky (objednávky se uzavírají v 15 hod. den před betonáží)

Modul pružnosti

V případě požadavku na zaručený statický modul pružnosti betonu musí být jeho hodnota specifikována objednatelem v souladu s ČSN EN 206+A1:2018 alespoň 3 měsíce před požadovaným termínem dodávky betonu. K ceně betonu budou v tomto případě připočteny náklady na garanci tohoto dodatečného požadavku.

Pronájem čerpadel betonu

Českomoravský beton disponuje čerpadly betonu s výškovým dosahem 17–58 m. Podmínky nasazení stroje – viz ceník čerpání betonu.

Vykládka na stavbě

Vykládkou se rozumí doba od příjezdu mixu na stavbu do úplného vyložení. První čtvrt hodina a druhá započatá čtvrt hodina je zdarma; každá další započatá čtvrt hodina je za 200 Kč (bez DPH).

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

Regionální čerpadlo

typ čerpadla	přistavení čerpadla na stavbu		pobyt čerpadla na stavbě		přečerpané množství	
	cena bez DPH Kč/km	cena s DPH Kč/km	cena bez DPH Kč/15 min.	cena s DPH Kč/15 min.	cena bez DPH Kč/m ³	cena s DPH Kč/m ³
M 36	55	67	530	641	0	0

Ostatní čerpadla (stanoviště Praha – Hloubětín)

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	440	532	35	42
M 28, M 31 halové čerpadlo	2 300	2 783	480	581	35	42
M 34, M 35, M 36	2 300	2 783	530	641	35	42
M 37, M 38	2 300	2 783	590	714	40	48
M 42, M 43	2 300	2 783	770	932	40	48
M 46, M 47	2 300	2 783	820	992	50	61
M 56, M 58	2 300	2 783	1 070	1 295	60	73
PUMI M 24 čerpadlo s autodomíchávačem	2 300	2 783	480	581	30	36
Pístové**	700	847	360	436	50	61

* Při akci nad 100 km účtujeme 2 300 Kč + 55,- Kč/km bez DPH (2 783 Kč + 67,- Kč/km s DPH)

** Při akci nad 70 km účtujeme 700 Kč + 23,- Kč/km bez DPH (847 Kč + 28,- Kč/km s DPH)

Nejdůležitější podmínky pro nasazení stroje

1. Objednání přesného rozměru čerpadla a podání přesné informace o betonáži.
2. Dostatečný prostor a pevné podloží pro práci čerpadla, sjízdna příjezdová cesta, stavební zábor. Čerpadla jsou silniční vozidla s hmotností až 50t a výškou 4 m.
3. V případě „njetí“ čerpadla „najížděcím prostředkem“, se nesmí takto upravená směs umístit do konstrukce.
4. Při betonáži pomocí přídatného potrubí a hadic, musí objednatel poskytnout přípojku vody a vlastní pracovníky pro manipulaci a čištění tohoto materiálu.
5. Přídatné potrubí a hadice je před betonáží nutné „najat“ cementovým potěrem, nebo cementovým mlékem, takto upravená směs se nesmí umístit do konstrukce.
6. V okamžiku plnění násypky čerpadla, musí být betonová směs v čerpatelném stavu.
7. Dodržení bezpečné vzdálenosti od elektrických vedení pod napětím.
8. Rychlost větru nesmí přesáhnout 50 km/h.
9. 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 (jiná rychlost nárůstu pevností, ztráta konzistence, nutnost ošetřování betonu).
10. 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
MX 32 – TR	3 100	3 751	40	48
MX 28 – 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	420	508	30	36

Přepravu na stavbu a zpět, montáž a demontáž věže hradí objednatel dle skutečných nákladů 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	270	327	50	61
Aeronicer (PORIMENT®)	700	847	360	436	50	61
Pístové (CEMFLOW®)	700	847	360	436	50	61

* Při akci nad 70 km účtujeme 700 Kč + 23,- Kč/km bez DPH (847 Kč + 28,- Kč/km s DPH).
Přídavné hadice 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.	400	484
Pozdní zrušení objednávky (24 h.)	jednorázově	500	605
Zbytečný výjezd čerpadla	jednorázově 2 000 Kč	+ 55 Kč/km	+ 67 Kč/km
Odvoz zbytkového betonu	jednorázově	1 000	1 210
Použití zpomalovacího kolena	jednorázově	500	605

K ceně za dobu použití účtujeme 30 minut mytí stroje v případě, že nelze umýt čerpadlo na staveništi.

Individuální podmínky lze poskytnout na základě dohody.

Pro čerpání jsou závazné Všeobecné obchodní a platební podmínky pro služby přepravy a čerpadel betonových a maltových směsí, které jsou v plném znění na <http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html>

Rozměrová tabulka čerpadel

Typ čerpadla	MOL1*	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, čerpání pomocí přídavného potrubí a hadic až 250 m

„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.

