



# CENÍK 2024

TBG SEVEROZÁPADNÍ ČECHY s. r. o.  
**OBLAST SEVER - Chomutov, Most, Litvínov**

Platnost od 1. 1. 2024



Heidelberg Materials

# Základní informace

TBG SEVEROZÁPADNÍ ČECHY s.r.o.

Na Moráni 5458, 430 01 Chomutov

IČ: 62741276, DIČ: CZ62741276

Jednatel společnosti

Lukáš Suchý, M 724 554 554

Radek Štěpina, M 602 157 306

Smluvní technolog betonáren

Jakub Smolík, M 602 642 443

E jakub.smolik@betotech.cz

Betonárna Chomutov

Na Moráni 5458, 430 01 Chomutov

M 720 955 757

Betonárna Most

Čepirohy 115, 434 01 Most

M 720 955 756

Betonárna Litvínov

Areal Chemopetrol

M 720 955 755

Vedoucí betonáren

Obchodník pro beton a lité směsi

Petr Zima, M 603 253 832

E petr.zima@heidelbergmaterials.com

Kancelář Chomutov

Šárka Hilbertová

M 603 300 152

E sarka.hilbertova@heidelbergmaterials.com

Kancelář Most, Litvínov

Ing. Radka Brožová

M 605 286 368

E radka.brozova@heidelbergmaterials.com

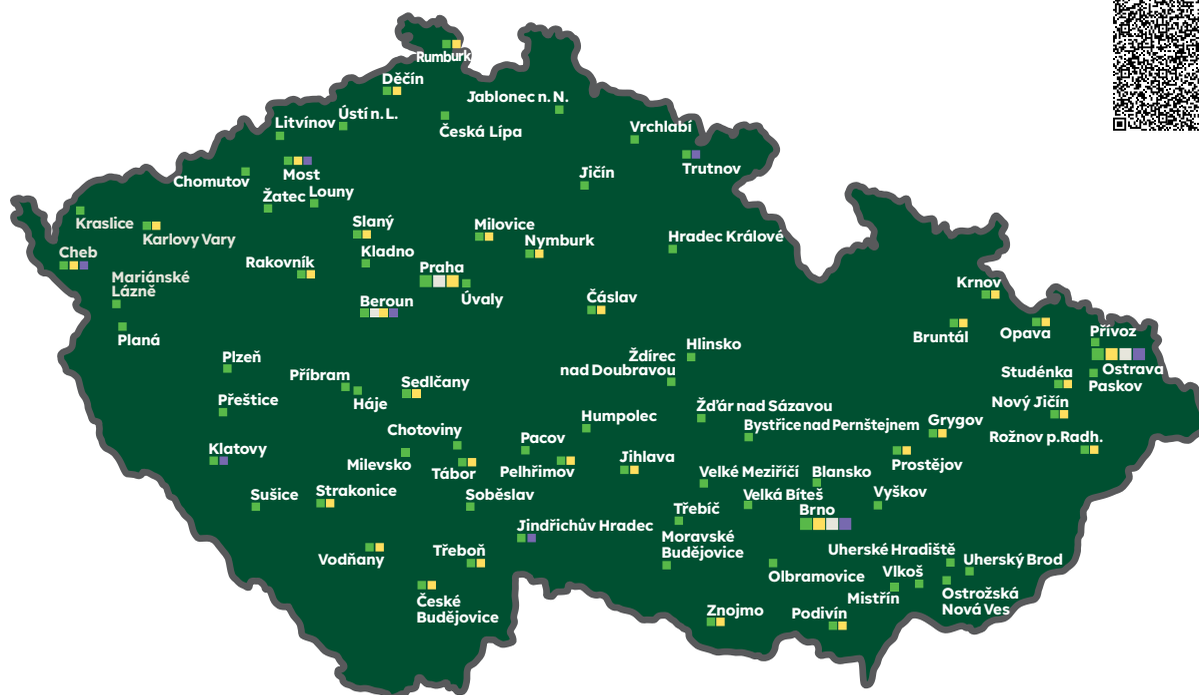
Členství



Certifikace



## Mapa provozů skupiny Českomoravský beton



TRANSPORTBETON

ČERPÁNÍ, DOPRAVA

LITÉ SMĚSI

LABORATOŘE

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 P 73 2404 tab. F1.1.

pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	cena Kč/m <sup>3</sup>		stupeň konzistence	D <sub>max</sub> (max. velikost zrna) <sup>1)</sup>	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti <sup>2)</sup>	stáří vzorku ve dnech pro stanovení f <sub>ck, cube</sub> <sup>3)</sup>
		bez DPH	s DPH					
C 8/10	X0	2 410	2 916	C1	22	Cl 1,0	P	56
	X0	2 470	2 989	S4	22	Cl 0,4	P	56
	X0 90D	2 410	2 916	S3	22	Cl 1,0	VP	90
C 12/15	X0	2 580	3 122	C1	22	Cl 1,0	P	56
	X0	2 670	3 231	S4	22	Cl 0,4	P	56
	X0 90D	2 580	3 122	S3	22	Cl 1,0	VP	90
C 16/20	X0	2 730	3 303	C1	22	Cl 0,4	P	56
	XC1	2 790	3 376	S3	22	Cl 0,4	P	56
	XC2	2 790	3 376	S3	22	Cl 0,4	P	56
	X0 90D	2 730	3 303	S3	22	Cl 1,0	VP	90
C 20/25	X0	2 860	3 461	C1	22	Cl 0,4	P	56
	XC1-2	2 930	3 545	S4	22	Cl 0,4	P	56
	XC3	3 000	3 630	S4	22	Cl 0,4	P	56
	X0 90D	2 860	3 461	S3	22	Cl 0,4	VP	90
C 25/30	X0	2 980	3 606	C1	22	Cl 0,4	P	56
	XC1-2	3 050	3 691	S4	22	Cl 0,2	P	56
	XA1, XF1, XC3, XD1	3 160	3 824	S4	22	Cl 0,2	P	56
	XA2, XC4, XD2, XF2	3 340	4 041	S4	22	Cl 0,2	S	56
	X0 90D	2 980	3 606	S3	22	Cl 0,4	VP	90
C 30/37	X0	3 390	4 102	C1	22	Cl 0,4	P	56
	XC1-2	3 470	4 199	S4	22	Cl 0,2	P	56
	XA1, XF1, XC3, XD1	3 540	4 283	S4	22	Cl 0,2	P	56
	XA2, XC4, XD2	3 580	4 332	S4	22	Cl 0,2	S	56
	XA3, XD3, XF2, XF4	3 640	4 404	S4	22	Cl 0,2	S	56
	X0 90D	3 390	4 102	S3	22	Cl 0,2	VP	90
C 35/45	XA1-2, XC1-4, XD1-2, XF1	3 840	4 646	S4	22	Cl 0,2	S	56
	XA3, XD3, XF2, XF4,	4 120	4 985	S4	22	Cl 0,2	S	56
C 40/50	XA1-2, XC1-4, XD1-2, XF1	4 090	4 949	S4	22	Cl 0,2	S	56
	XA3, XD3, XF2, XF4	4 430	5 360	S4	22	Cl 0,2	S	56

Poznámky: Vysvětlivky viz Rejstřík na str. 8.

## Betony dle TKP 18

pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	cena Kč/m <sup>3</sup>		stupeň konzistence	D <sub>max</sub> (max. velikost zrna) <sup>1)</sup>	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti <sup>2)</sup>	stáří vzorku ve dnech pro stanovení f <sub>ck, cube</sub> <sup>3)</sup>
		bez DPH	s DPH					
C 25/30	XA2, 325 kg CEM pro piloty do sucha síranovzdorný cement	3 260	3 945	S4	22	Cl 0,2	VP	90
	XA2, 375 kg CEM pro piloty do mokra síranovzdorný cement	3 360	4 066	S4	22	Cl 0,2	VP	90
	XC1-3, XD1	3 160	3 824	S4	22	Cl 0,2	VP	56
	XF1-3	3 340	4 041	S4	22	Cl 0,2	R	28
C 30/37	XA2, XA3 síranovzdorný cement	3 610	4 368	S4	22	Cl 0,2	VP	90
	XC1-4, XD1-2	3 570	4 320	S4	22	Cl 0,2	VP	56
	XF1-4	3 640	4 404	S4	22	Cl 0,2	R	28
C 35/45	XA2, XA3 síranovzdorný cement	4 090	4 949	S4	22	Cl 0,2	VP	90
	XC1-4, XD1-3	3 840	4 646	S4	22	Cl 0,2	VP	56
	XF1-4	4 120	4 985	S4	22	Cl 0,2	R	28

Poznámky: Vysvětlivky viz Rejstřík na str. 8.

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

název/ pevnostní třída	cena Kč/m <sup>3</sup>		stupeň konzistence	D <sub>max</sub> (max. velikost zrna) <sup>1)</sup>
	bez DPH	s DPH		
MC 10	2 450	2 868	C1	4
	2 520	2 952	S3	4
MC 15	2 600	3 049	C1	4
	2 720	3 194	S3	4
MC 20	2 770	3 255	C1	4
	2 890	3 400	S3	4
MC 25	2 930	3 449	C1	4
	3 000	3 533	S3	4
MC 30	3 100	3 630	C1	4
	3 170	3 715	S3	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 a ČSN 73 6131

označení	označení dle původních již neplatných norem	cena Kč/m <sup>3</sup>		pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	stupeň konzistence	D <sub>max</sub> (max. velikost zrna) <sup>1)</sup>	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti <sup>2)</sup>
		bez DPH	s DPH						
cementobetonové kryty dle ČSN EN 13877-1	CB I	-	3 640 4 404	C30/37	XF1-4	S1	22	Cl 0,2	R
	CB II	-	3 640 4 404	C30/37	XF1-4	S1	22	Cl 0,2	R
	CB III	-	3 340 4 041	C25/30	XF1-3	S1	22	Cl 0,2	S
směsi stmelené cementem dle ČSN EN 14227-1:2013	SC 0/22; C <sub>8/10</sub>	KSC I	2 030 2 456	C <sub>8/10</sub>	-	-	22	-	-
	SC 0/22; C <sub>5/6</sub>	KSC II	1 970 2 384	C <sub>5/6</sub>	-	-	22	-	-
	SC 0/22; C <sub>3/4</sub>	SC I	1 890 2 287	C <sub>3/4</sub>	-	-	22	-	-
	SC 0/22; C <sub>1,5/2,0</sub>	SC II	1 890 2 287	C <sub>1,5/2,0</sub>	-	-	22	-	-
vrstvy ze směsí spojených hydraulickými pojivy dle ČSN 73 6124-2	mezerovitý beton	MCB	2 220 2 686	-	-	-	22	-	-
nekonstrukční betony a potěry dle ČSN 73 6131	C 16/20n XF1	-	3 120 3 775	-	XF1	S1	22	-	R
	C 20/25n XF1,3	-	3 250 3 933	-	XF1,3	S1	22	-	R
	C 25/30n XF1,3	-	3 370 4 078	-	XF1,3	S1	22	-	R
	MC 25 XF3-4	-	3 430 4 150	-	XF3,4	S1	4	-	R

Poznámky: Vysvětlivky viz Rejstřík na str. 8

## EASYCRETE® - betony dle ČSN P 73 2404 tab. F1.1., lehce zpracovatelné

EASYCRETE® LEHCE ZPRACOVATELNÝ BETON			cena Kč/m <sup>3</sup>		stupeň konzistence <sup>4)</sup>	D <sub>max</sub> (max. velikost zrna) <sup>1)</sup>	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti <sup>2)</sup>	stáří vzorku ve dnech pro stanovení f <sub>ck, cube</sub> <sup>3)</sup>
označení	pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	bez DPH	s DPH					
EASYCRETE F - lehce zpracovatelné betony									
EASYCRETE F	C 16/20	X0	cena na vyžádání		F5	16	Cl 0,4	S	28
EASYCRETE F	C 20/25	X0, XC1	3 600	4 356	F5	16	Cl 0,4	S	28
EASYCRETE F	C 25/30	X0, XC1-3	3 720	4 501	F5	16	Cl 0,4	S	28
EASYCRETE SF - velmi lehce zpracovatelné betony									
EASYCRETE SF	C 25/30	X0, XC1-3	3 720	4 501	F6	16	Cl 0,4	S	28
EASYCRETE SF	C 30/37	X0, XC1-3, XD1	4 010	4 852	F6	16	Cl 0,4	R	28
EASYCRETE SF	C 35/45	X0, XC1-3, XD1	4 180	5 058	F6	16	Cl 0,4	R	28
EASYCRETE SV - samozhutnitelné betony									
EASYCRETE SV	C 30/37	X0, XC1-3, XD1	cena na vyžádání		SF2	16	Cl 0,4	R	28
EASYCRETE SV	C 35/45	X0, XC1-3, XD1	cena na vyžádání		SF2	16	Cl 0,4	R	28

Poznámky: Vysvětlivky viz Rejstřík na str. 8.

## PERMACRETE® - betony dle ČSN P 73 2404 tab. F1.1., pro vodonepropustné konstrukce "bílé vany"

PERMACRETE® VODONEPROPUSTNÝ BETON			cena Kč/m <sup>3</sup>		stupeň konzistence	D <sub>max</sub> (max. velikost zrna) <sup>1)</sup>	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti <sup>2)</sup>	stáří vzorku ve dnech pro stanovení f <sub>ck, cube</sub> <sup>3)</sup>
označení	pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	bez DPH	s DPH					
PERMACRETE - betony pro vodonepropustné konstrukce									
PERMACRETE	C 25/30	X0, XC1-3	3 280	3 969	S 4	16	Cl 0,2	VP	90
PERMACRETE	C 30/37	X0, XC1-3, XD1	3 630	4 392	S 4	16	Cl 0,2	VP	90
PERMACRETE	C 35/45	X0, XC1-3, XD1	3 840	4 646	S 4	16	Cl 0,2	VP	90

Poznámky: Vysvětlivky viz Rejstřík na str. 8.

## SYSTEMCRETE® - betony dle ČSN P 73 2404 tab. F1.1., vhodné do ztraceného bednění

SYSTEMCRETE® BETON DO ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ			cena Kč/m <sup>3</sup>		předepsaná konzistence, sednutí kužele (Abrams)	D <sub>max</sub> (max. velikost zrna) <sup>1)</sup>	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti <sup>2)</sup>	doplňující požadavky
označení	pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	bez DPH	s DPH					
SYSTEMCRETE W	C 16/20	X0	cena na vyžádání		100 ± 20 mm	22	Cl 0,4	S	čerpatelný
SYSTEMCRETE WS	C 20/25	X0, XC1	cena na vyžádání		100 ± 20 mm	16	Cl 0,4	S	čerpatelný
SYSTEMCRETE S	C 16/20	X0	cena na vyžádání		100 ± 20 mm	16	Cl 0,4	S	čerpatelný

Poznámky: Vysvětlivky viz Rejstřík na str. 8.

## STEELCRETE® - betony dle ČSN P 73 2404 tab. F1.1., vyztužené ocelovými vlákny

STEELCRETE® BETON S ROZPTYLENOU VYZTUŽÍ			cena Kč/m <sup>3</sup>		stupeň konzistence	D <sub>max</sub> (max. velikost zrna) <sup>1)</sup>	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti <sup>2)</sup>	stáří vzorku ve dnech pro stanovení f <sub>ck, cube</sub> <sup>3)</sup>	pevnostní třída v dostředném tahu f <sub>ct, ik</sub>	pevnostní třída v reziduálním tahu za ohybu f <sub>ct, ik, res1</sub>	pevnostní třída v příčném tahu f <sub>ct, ik, sp</sub>
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 <sup>3</sup>												
STEELCRETE D	C 20/25	X0, XC1-2	cena na vyžádání		S4	22	Cl 0,2	S	28	-	-	-
STEELCRETE D	C 25/30	X0, XC1-4, XD1-2, A1-2	cena na vyžádání		S4	22	Cl 0,2	S	28	-	-	-
STEELCRETE D	C 30/37	X0, XC1-4, XD1-2, A1-2	cena na vyžádání		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	cena na vyžádání		S4	16	Cl 0,2	R	28	3	0.4	2.5
STEELCRETE V	FC 33/37	X0, XC1-4, XD1-2, A1-2	cena na vyžádání		S4	16	Cl 0,2	R	28	3.2	0.8	2.8

Poznámky: Vysvětlivky viz Rejstřík na str. 8. Další možné varianty po konzultaci s technologem a vedoucím provozu.

## FLOORCRETE® - betony dle ČSN P 73 2404 tab. F1.1., vhodné pro průmyslové podlahy

FLOORCRETE® BETON DO PODLAH			cena Kč/m <sup>3</sup>		stupeň konzistence	D <sub>max</sub> (max. velikost zrna) <sup>1)</sup>	max. obsah chloridů	nárůst pevnosti <sup>2)</sup>	stáří vzorku ve dnech pro stanovení f <sub>ck, cube</sub> <sup>3)</sup>	max. v/c	obsah ocelových vláken v k kg/m <sup>3</sup>	
označení	pevnostní třída	stupeň vlivu prostředí	bez DPH	s DPH								
FLOORCRETE - beton bez vláken do průmyslových podlah												
FLOORCRETE	C 20/25	X0, XC1-2	2 930	3 545	S4	22	Cl 0,2	R	28	0.6	-	
FLOORCRETE	C 25/30	X0, XC1-3, XD1, XF1, XA1	3 160	3 824	S4	22	Cl 0,2	R	28	0.55	-	
FLOORCRETE	C 30/37	X0, XC1-3, XD1, XA1, XM1-2	3 570	4 320	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	cena na vyžádání		S4	22	Cl 0,2	R	28	0.6	20	
FLOORCRETE	C 25/30	X0, XC1-3, XD1	cena na vyžádání		S4	22	Cl 0,2	R	28	0.55	25	
FLOORCRETE	C 30/37	X0, XC1-3, XD1, XM1-2	cena na vyžádání		S4	22	Cl 0,2	R	28	0.5	30	

Poznámky: Vysvětlivky viz Rejstřík na str. 8. Další možné varianty po konzultaci s technologem a vedoucím provozu.

## COLORCRETE®

### Barevné betony dle ČSN P 73 2404 tab. F1.1., 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 <sup>3</sup>		pevnost v tlaku (N/mm <sup>2</sup> )	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® - lité anhydritový potěr dle ČSN 13813

 		cena Kč/m <sup>3</sup>		pevnost v tahu za ohybu (N/mm <sup>2</sup> )	přibližná objemová hmotnost (kg/m <sup>3</sup> )
název	druh směsi	bez DPH	s DPH		
ANHUMENT AE 20	Anhydritový lité potěr	6 100	7 260	> 4	2 100
ANHUMENT AE 25	Anhydritový lité potěr	6 300	7 502	> 5	2 100
ANHUMENT AE 30	Anhydritový lité potěr	6 500	7 744	> 6	2 100

Poznámky:

Ceny platí při odběru > 5 m<sup>3</sup>. 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 <sup>3</sup>		pevnost v tahu za ohybu (N/mm <sup>2</sup> )	přibližná objemová hmotnost (kg/m <sup>3</sup> )
název	druh směsi	bez DPH	s DPH		
SLIMFLOW	Anhydritový lité potěr pro reprofilaci a tenké vrstvy	8 200	9 922	> 7	2 100

Poznámky:

Ceny platí při odběru > 5 m<sup>3</sup>. 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/m <sup>3</sup>		pevnost v tahu za ohybu (N/mm <sup>2</sup> )	přibližná objemová hmotnost (kg/m <sup>3</sup> )
název	druh směsi	bez DPH	s DPH		
CEMFLOW CF 20	Cementový lité potěr	6 200	7 502	> 4	2 100
CEMFLOW CF 25	Cementový lité potěr	6 400	7 744	> 5	2 100
CEMFLOW CF 30*	Cementový lité potěr	6 600	7 986	> 6	2 100

Poznámky:

\* 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 m<sup>3</sup>. 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 <sup>3</sup>		pevnost v tlaku, 28 dnů, suchý stav (N/mm <sup>2</sup> )	objemová hmotnost v suchém stavu (kg/m <sup>3</sup> )
název	druh směsi	bez DPH	s DPH		
PORIMENT P 400	Cementová litá pěna s polystyrenem	3 200	3 872	0,4	400
PORIMENT W 600	Cementová litá pěna tenkovrstvá	3 700	4 477	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 nutné specifikovat možnosti výroby v dané lokalitě. Ceny platí při odběru > 15 m<sup>3</sup>. 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	cena Kč/t	
		bez DPH	s DPH
0/4	Kaznějov	1 000	1 210
0/4	Roztyly	525	635
4/8	Roztyly	570	690
8/16	Roztyly	525	635
16/22	Roztyly	525	635
0/22 REC*	recyklát	150	182

\* Podle ČSN EN 206+A2:2021 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+A2:2021 při 20°C).
- 3)  $f_{ck, cube}$  – minimální charakteristická krychelná pevnost betonu

	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 P 73 2404 tabulka F.1.1. V případě požadavků na výrobu betonu dle mezních hodnot norem ČSN EN 206 + A2:2021, nebo ČSN P 73 2404 tabulka F.1.2 je nutné informovat betonárnu. V případě požadavku na dodatečné nebo jiné parametry kontaktujte prosím betonárnu. V případě požadavku na výrobu betonu dle předpisů TKP 18 MD a TKP 17 ČD je nutné informovat betonárnu.

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 nebo CO<sub>2</sub> agresivním, 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 za jednu otoč	doprava autodomíchačem betony konzistence S2 - S5, F5-F7, SF1-SF3				doprava sklopkou betony konzistence C1, S1-2, kamenivo			
	do 5-ti m <sup>3</sup> cena za jednu otoč		nad 5 m <sup>3</sup> cena za jeden dovezený m <sup>3</sup>		max. 5 tun ( do 2,3 m <sup>3</sup> ) cena za jednu otoč		nad 5 tun (do 5 m <sup>3</sup> ) cena za jednu otoč	
	cena bez DPH	cena s DPH	cena bez DPH	cena s DPH	cena bez DPH	cena s DPH	cena bez DPH	cena s DPH
0 betonárna, areál CHZ	1 350	1 634	270	327	680	823	800	968
1	1 575	1 906	315	381	825	998	990	1 198
2	1 925	2 329	385	466	1 240	1 500	1 300	1 573
3	2 250	2 723	450	545	1 440	1 742	1 650	1 997
4	2 700	3 267	540	653	1 800	2 178	2 050	2 481
5	3 150	3 812	630	762	2 050	2 481	2 400	2 904
6	3 600	4 356	720	871	2 400	2 904	2 800	3 388
atd + 5 km	+450	+545	+90	+109	+350	+424	+400	+484

### Doprava suchých a zavlhých produktů (S1), písek a štěrk

Dopravu zavlhých směsí a kameniva zajistíme smluvními dopravci.

Cena se účtuje dle ceníku příslušného dopravce.

### 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 +330 Kč (bez DPH).

### Zvláštní služby a příplatky

kód	název	cena bez DPH	cena s DPH	
1	Práce v sobotu	150	182	Kč/m <sup>3</sup>
2	Práce v neděli a ve svátek	290	351	Kč/m <sup>3</sup>
3	Zimní příplatek*	200	242	Kč/m <sup>3</sup>
4	Noční příplatek od 18:00 do 6:00 hod.	140	169	Kč/m <sup>3</sup>
5	Požadavek na použití CEM I 42,5 R	330	399	Kč/m <sup>3</sup>
6	Recyklace betonu	1 200	1 452	Kč/m <sup>3</sup>
7	Kamenivo do 8 mm	100	121	Kč/m <sup>3</sup>
8	Kamenivo do 16 mm	50	61	Kč/m <sup>3</sup>
9	Požadavek na terénní mix	110	133	Kč/m <sup>3</sup>
10	Prostoj mixu**	240	290	Kč/15min
11	Pozdní zrušení objednaného mixu***	2 000	2 420	Jednorázově
12	Zpomalovač, urychlovač tuhnutí	250	303	Kč/m <sup>3</sup>

\* je-li ráno v 7:00 na betonárně teplota pod +5°C, provádíme ohřev vstupních materiálů (vody, kameniva) a účtujeme příplatek dle služby kód 3

\*\* odložení betonáže ze strany zákazníka delší než 30 min.

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

# 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	cena s DPH Kč	cena bez DPH Kč/15 min.	cena s DPH Kč/15 min.	cena bez DPH Kč/m <sup>3</sup>	cena s DPH Kč/m <sup>3</sup>
M 36	2 500	3 025	580	702	35	42

## 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 <sup>3</sup>	cena s DPH Kč/m <sup>3</sup>
MOLI, M20	2 500	3 025	520	629	35	42
M 28, M 31 halové čerpadlo	2 500	3 025	550	666	35	42
M 34, M 35, M 36	2 500	3 025	600	726	35	42
M 37, M 38	2 500	3 025	660	799	40	48
M 42, M 43	2 800	3 388	860	1 041	40	48
M 46, M 47	2 800	3 388	910	1 101	50	61
M 56, M 58	3 000	3 630	1 200	1 452	60	73
PUMI M 24 čerpadlo s autodomíchávačem	2 500	3 025	550	666	35	42
Pístové**	800	968	420	508	50	61

\* Při akci nad 100 km účtujeme k přistavnému 65,- Kč/km bez DPH (79,- Kč/km s DPH)

\*\* Při akci nad 70 km účtujeme 800 Kč + 30,- Kč/km bez DPH (968 Kč + 36,- Kč/km s DPH)

## Nejdůležitější podmínky pro nasazení stroje

- Objednání přesného rozměru čerpadla a podání přesné informace o betonáži.
- 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.
- 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 (jiná 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 <sup>3</sup>	cena s DPH Kč/m <sup>3</sup>
MX 32 – TR	3 500	4 235	40	48
MX 28 – TR	3 500	4 235	40	48
typ čerpadla	cena bez DPH Kč/15 min.	cena s DPH Kč/15 min.	cena bez DPH Kč/m <sup>3</sup>	cena s DPH Kč/m <sup>3</sup>
Dieslové, elektrické	470	569	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 <sup>3</sup>	cena s DPH Kč/m <sup>3</sup>
Estrich Boy (ANHUMENT®)	800	968	310	375	50	61
Aeronicer (PORIMENT®)	800	968	420	508	50	61
Pístové (CEMFLOW®)	800	968	420	508	50	61

\* Při akci nad 70 km účtujeme 800 Kč + 30,- Kč/km bez DPH (968 Kč + 36,- Kč/km s DPH).

Přídavné hadice 50,- Kč/m/den bez DPH (61,- 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	110	133
Gumové hadice/den	za 1 bm a den	140	169
Gumové hadice/pístové čerpadlo/den	za 1 bm a den	100	121
Přeprava potrubí a hadic	1 km	30	36
Použití najížděcího prostředku	jednorázově	500	605
Sobota a noc (od 20 do 6 hod.)	za 15 min.	55	67
Neděle a svátky	za 15 min.	70	85
Čerpání drátkobetonu - příplatek k čerp	za 1 m <sup>3</sup>	35	42
Čekání záložního čerpadla	za 15 min.	550	666
Pozdní zrušení objednávky (24 h.)	jednorázově	500	605
Zbytečný výjezd čerpadla	jednorázově + km	2 500 + 65 /km	3 025 + 79 /km
Odvoz zbytkového betonu	jednorázově	1 100	1 331
Použití zpomalovacího kolena	jednorázově	550	666

K ceně za dobu použití účtujeme 30 minut sazby použitého čerpadla 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)	3,50 m ↑ 	4,97 m ↑ 	3,90 m ↑ 	7,00 m ↑ 	6,00 m ↑ 	6,00 m ↑ 	8,00 m ↑ 	7,1 m ↑ 	8,50 m ↑ 	8,60 m ↑ 	7,50 m ↑ 	8,70 m ↑ 	11,10 m ↑ 	15,60 m ↑ 	17,50 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):

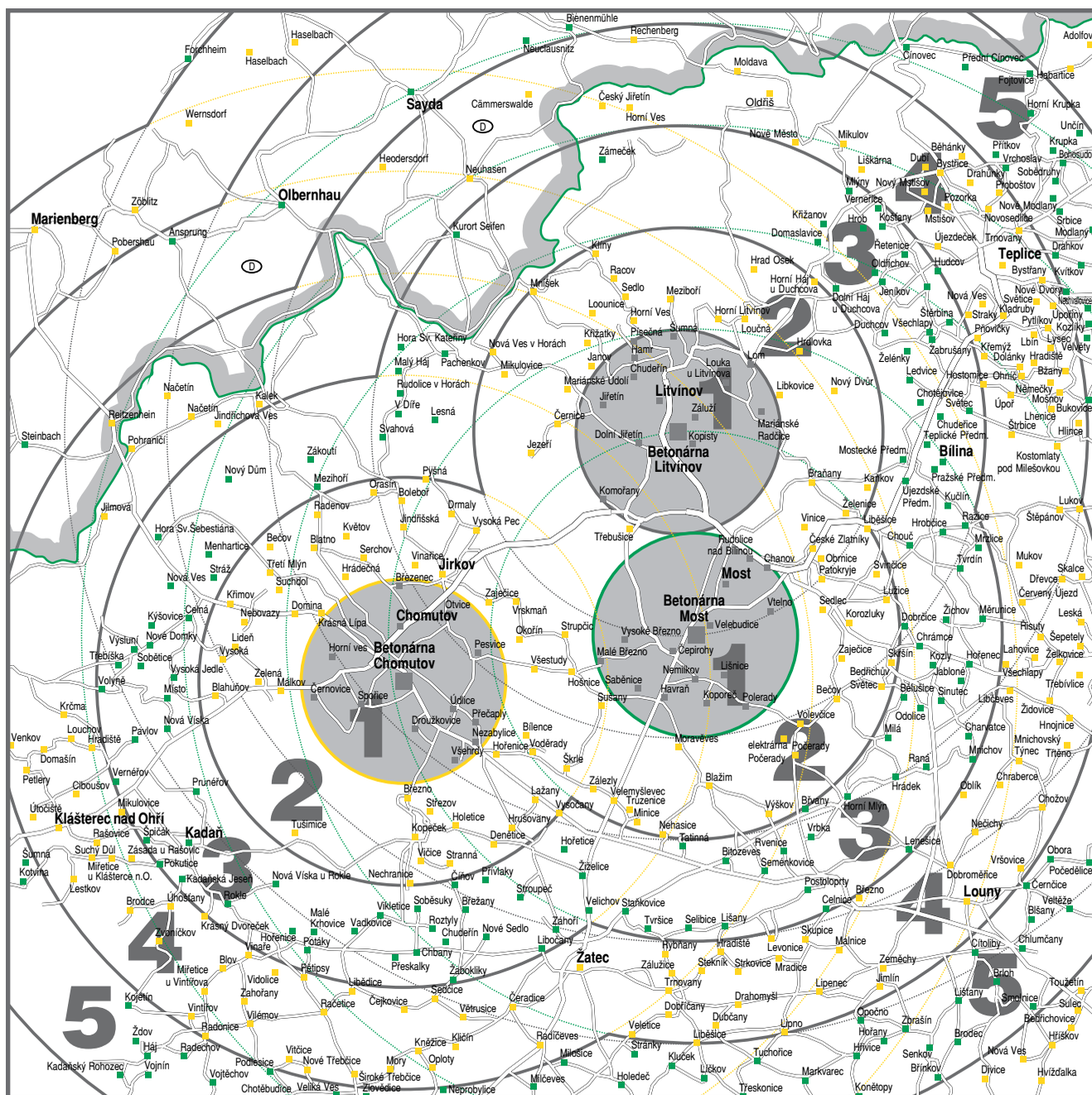
Požadavek je třeba upřesnit přímo s míchačem  
(disponentem) nebo vedoucím provozu  
do 12 hodin dne předcházejícího dodávce.

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: m<sup>3</sup>/hod., délka vykládky, použití čerpadla, bádie atd.,
- určení způsobu dopravy: přepravní prostředek, trasa, stav komunikace, velikost, výška a celková hmotnost dopravního prostředku.



# Všeobecné obchodní a platební podmínky

## 1./ Úvodní ustanovení

- 1.1./ Tyto Všeobecné obchodní a platební podmínky (dále jen VOPP) upravují smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím.
- 1.2./ Předmětem smluvního vztahu je povinnost prodávajícího odevzdat kupujícímu zboží specifikované v kupní smlouvě a umožnit mu nabytí vlastnické právo k němu a povinnost kupujícího toto zboží převzít a zaplatit za něj prodávajícímu kupní cenu.
- 1.3./ Odhýlná ujednání v kupní smlouvě mají přednost před zněním těchto VOPP.
- 1.4./ Kde se v těchto VOPP hovoří o betonárně, má se tím na mysli příslušné expediční místo prodávajícího.

## 2./ Smluvní vztah

- 2.1./ Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím je založen rámcovou kupní smlouvou či kupní smlouvou, která vzniká: 2.1.1/ Uzávením písemně kupní smlouvy mezi kupujícím a prodávajícím.
- 2.2./ Převzetím objednávky a jejím potvrzením ze strany prodávajícího.
- 2.3./ Převzetím objednávky a odevzdáním objednaného zboží.
- 2.4./ Odesláním návrhu kupní smlouvy prodávajícím a prvním požadavkem na dodávku zboží.

## 3./ Předmět plnění

- 3.1./ Předmětem plnění je zejména zboží specifikované ve smlouvě, kterým je především čerstvý beton (transportbeton), cementové malty nebo jiné směsi obsahující pojivo (cement, anhydrit apod.), vyráběné v souladu s platnými ČSN či jinými platnými technickými předpisy (stavebně technické osvědčení apod.). Odkaz na konkrétní technický předpis bude vždy specifikován v kupní smlouvě nebo v ceníku (ceníkem se v těchto VOPP myslí vždy ceník příslušného expedičního místa) či nabídkovém listu.
- 3.2./ Kupující je vždy odpovědný za konečnou specifikaci zboží a za to, že zboží je/bude vhodné k účelu zamýšlenému kupujícím. S ohledem na skutečnost, že výrobci zboží / prodávajícími nejsou známy veškeré potřebné informace o způsobu použití jeho zboží ve stavbě, jsou případné konzultace a z nich vyplývající názory a vyjádření prodávajícího vždy jen orientační a nezávazné. Konečnou volbu zboží a jeho specifikaci musí vždy provést kupující s ohledem na konkrétní konstrukci, která má být z dodaného zboží zhotovena, její funkci ve stavbě a s ohledem na zvolený způsob jejího zhotovení a příslušné prostředí. Proávající/výrobce zboží tedy neodpovídá za vhodnost zboží k použití za účelem zamýšleným kupujícím.
- 3.3./ Předmětem plnění může být rovněž přeprava, případně zajištění přepravy zboží z betonárny prodávajícího na místo určené kupujícím, včetně případné služby čerpání zboží, nebo jeho zajištění v místě plnění.
- 3.4./ Proávající je připraven poskytnout kupujícímu i další služby spojené s dodávkami zboží.
- 3.5./ Seznam a přehled zboží a služeb poskytovaných prodávajícím je uveden v platných cenících či nabídkových listech prodávajícího.
- 3.6./ Předmětem plnění se ve smlouvě a těchto VOPP rozumí zboží a/nebo související služby, jak jsou specifikovány v kupní smlouvě. Jednotlivé konkrétní požadované plnění jsou dále označovány též jako „dodávka“.
- 3.7./ V případě, že v průběhu trvání závazkového vztahu založeného kupní smlouvou dojde k dodávkám v množství stanoveném kupní smlouvou a kupující má zájem zboží a služby za sjednaných podmínek od prodávajícího dále kupovat, mění se kupní smlouva automaticky na rámcovou smlouvu o kupní zboží, jejíž podmínky (s výjimkou množství), včetně stanovení ceny, platebních podmínek, těchto VOPP apod., se po dobu platnosti této smlouvy, resp. rámcové smlouvy, použijí na další dodávky. Smluvní strany však výslovně stanoví, že v takovémto případě je prodávající oprávněn odmítnout jednotlivé požadované dodávky.

## 4. Uplatnění požadavku na dodávku kupujícím

- 4.1./ Kupující je oprávněn uplatňovat požadavky (objednávky) na konkrétní dodávky dle příslušné kupní smlouvy po dobu trvání smluvního vztahu založeného příslušnou smlouvou.
- 4.2./ Kupující je povinen při objednávání jednotlivých konkrétních dodávek upřesnit zejména požadovaný druh a množství zboží, místo (konkrétní objekt na místě plnění) a čas plnění, případně zajištění na zajištění přepravy a údaj o tom, zda kupující požaduje poskytnutí i jiných souvisejících služeb (např. čerpání betonu, služby laboratorů apod.).
- 4.3./ Kupující je povinen prodávajícímu oznámit osobu, které jsou za něj oprávněny předmět plnění v místě plnění přebírat. Kupující je povinen zajistit, aby některá z těchto osob byla plnění přítomna a toto převzala. Důsledky nesplnění této povinnosti jdou k tíži kupujícího. V pochybnostech se má za to, že osoba objedávající zboží a osoba přijímající plnění v místě plnění a toto za kupujícího potvrzující jsou osobami k tomu oprávněnými a zmocněnými.
- 4.4./ Kupující je povinen uplatnit u prodávajícího požadavek na provedení konkrétní dodávky minimálně dva pracovní dny před požadovaným dnem plnění. Dobu plnění určuje prodávající s přihlídnutím k požadavkům kupujícího a s ohledem na výrobní kapacitu prodávajícího.
- 4.5./ Požadavky na dodávky mohou být uplatněny písemně, e-mailem i telefonicky. Tyto požadavky kupující upřesňuje prostřednictvím k tomu oprávněných osob přímo na betonárně prodávajícího, a to buď u vedoucího provozu, nebo u dispečera (michače).
- 4.6./ Kupující bere na vědomí a výslovně souhlasí s tím, že v případě uplatnění požadavku na čerpání betonu je čas přistavení čerpadla pouze přibližný. Skutečný čas nájezdu čerpadla určuje prodávající. Tento čas kupujícímu oznámí.

## 5. Provedení dodávek

- 5.1./ Provedení dodávek se uskutečňuje na základě smlouvy a v souladu s konkrétními požadavky (objednávkami) kupujícího potvrzenými prodávajícím.
- 5.2./ V případě, že provozovna prodávajícího, na kterou se smlouva vztahuje, nebude schopna dodat množství zboží požadované kupujícím, je prodávající oprávněn dodat zboží z jiné provozovny prodávajícího, a to za podmínek stanovených smlouvou.
- 5.3./ Místem plnění je:
  - expediční místo, pokud není výslovně ustanoveno jiné místo (ust. odst. 5.2 VOPP tím není dotčeno);
  - jiné místo - stavba, které je výslovně stanoveno ve smlouvě.
- 5.4./ Je-li místem plnění jiné místo, než je expediční místo, platí, že:
  - prodávající zajišťuje přepravu z expedičního místa a kupující je povinen uhradit mu za tuto přepravu cenu dle aktuálně platného ceníku pro dané expediční místo;
  - požaduje-li kupující provedení přijímajících zkušek, musí být toto uvedeno ve smlouvě včetně určení osoby, která je bude provádět. Pro posouzení jakosti jsou rozhodující vlastnosti zboží zjištěné v místě plnění.
- 5.5./ Plánované dodávky, tj. dodávky na základě požadavků kupujícího uplatněných v souladu s odst. 4.2., 4.4. a 4.5. VOPP, mají vždy zásadní přednost před dodávkami neplánovanými. Neplánované dodávky budou uskutečněny podle volné kapacity prodávajícího.
- 5.6./ Dodávky mimo stanovenou obvyklou pracovní dobu prodávajícího, jeho příslušného expedičního místa, je možné uskutečnit pouze po předchozí dohodě. V takovémto případě se kupní cena zvyšuje o příplatky dle aktuálně platného ceníku prodávajícího.
- 5.7./ Ke každé jednotlivé dodávce prodávající vystaví dodací list, nebo jiný obdobný doklad o dodání zboží, např. výkaz (dále jen „dodací list“), který obsahuje minimálně označení prodávajícího a kupujícího, druh a množství dodaného zboží a případně souvisejících služeb, datum uskutečnění dodávky, čas plnění (resp. je-li místem plnění jiné místo, než je expediční místo, čas příjezdu autodomíchávací nebo jiného přepravního prostředku na místo plnění a čas jeho odjezdu z místa plnění) a další údaje o zboží dle platné technické normy či jiného předpisu, v souladu s nímž se zboží dodává (viz. odst. 3.1 VOPP). Jakékoli doplnění dodacího listu může kupující činit pouze, je-li tak ve smlouvě či těchto VOPP stanoveno. K jiným doplněním či úpravám se nepřihlíží.
- 5.8./ Proávající je povinen předat kupujícímu minimálně jeden výstisk potvrzeného dodacího listu.
- 5.9./ Kupující je povinen v místě plnění dodávku převzít a převzetí potvrdit podpisem oprávněné osoby (viz. odst. 4.3. VOPP) na dodacím listě. Potvrzením dodacího listu, nebude-li obsahovat výhrady kupujícího, se má za to, že dodávka byla provedena řádně a včas v souladu se smlouvou. Odmítne-li kupující bezdůvodně podepsat dodací list, či není-li přítomna osoba oprávněná dodávku přijmout, je prodávající oprávněn odmítnout odevzdání dodávky. V tomto případě se použije příslušné ustanovení čl. 6.2. Totež platí, je-li kupující povinen uhradit kupní cenu v hotovosti při převzetí dodávky a odmítne-li tak bezdůvodně učinit.
- 5.10./ Odmítne-li kupující převzít zboží v místě plnění z důvodů, že zboží má vady, je povinen na dodací list uvést konkrétní vlastnosti / tj. které jsou v rozporu s uzavřenou smlouvou a způsob, jakým je zjistil. V případě odmítnutí převzetí zboží z důvodu vadných technických vlastností (hodnota konzistence, obsah vzduchu apod.) je kupující povinen uvést na dodací list hodnoty vlastností těchto se od deklarovaných a způsob, jakým byly zjištěny.
- 5.11./ Proávající splní svou povinnost plnit odevzdáním zboží a poskytnutím souvisejících dohodnutých služeb v místě plnění. Dokladem o splnění je potvrzený dodací list. Odevzdáním zboží kupujícímu na něj přechází nebezpečí škody na zboží.
- 5.12./ Kupující souhlasí s tím, že dodací list může být (namísto v listinném vyhotovení) poskytnut elektronicky (jako dokument PDF) a bude mu v tomto případě prodávajícím bezodkladně odeslán e-mailem, popř. SMS zprávou s odkazem na dodací list. Kupující se zavazuje poskytnout k tomu prodávajícímu nutnou součinnost. Dodací list v listinné podobě pak může být kupujícímu na jeho žádost vydan na příslušné betonárně.
- 5.13./ Proávající se neocotá v prodloužení se splněním smlouvy povinností v případě, že prodávající nesplní svou povinnost dodat zboží z jakýchkoli důvodů souvisejících s šířením nemoci COVID-19 či jiné podobné nemoci a opatřeními proti šíření této nemoci, a to včetně opatření preventivních ze strany prodávajícího či opatření třetích států, včetně případů uzavření provozovny prodávajícího způsobeného omezením jeho zaměstnanců či jejich umístěním do karantény či uzavření či omezení provozu v důsledku jakéhokoli výpadku ze strany dodavatelů nebo i preventivním uzavřením provozovny prodávajícího z jeho rozhodnutí z důvodů souvisejících s omezením. V případě, že takováto překážka bude pro dílčí dodávku trvat více než 5 dnů, může kterákoli smluvní strana odstoupit od dílčí dodávky (resp. smlouvy o dílčí dodávce). O této překážce je prodávající povinen kupujícího informovat.

## 6./ Zrušení dodávky, následky odmítnutí převzetí dodávky

- 6.1./ Kupující je oprávněn zrušit potvrzený požadavek na dodávku nepožaději:
  - u zboží typu značkových produktů (zejm. lité směsi - páry a potěry jako ANHYMENT, PORIMENT, CEMFLOW, SLIMFLOW), nepožaději do 15:00 pracovního dne předchozího dne od expedičního místa odprodávajícího;
  - u ostatního zboží do okamžiku zahájení jeho výroby.
- 6.2./ Zruší-li kupující požadavek na dodávku zboží později, než je stanoveno v předchozím odstavci a odmítne-li dodávku převzít, stejně jako odmítne-li kupující dodávku převzít bez jiného oprávněného důvodu, je povinen uhradit prodávajícímu:
  - smluvní pokutu ve výši ceny nepřevzaté dodávky, tj. ve výši rovinnosti se součtu kupní ceny nepřevzatého zboží a služeb, včetně ceny za přepravu zboží do místa plnění;
  - veškeré náklady vynaložené na likvidaci zboží a na přepravu do místa likvidace;
  - mělo-li být součástí zrušené dodávky i čerpání, veškeré náklady, které prodávající vynaložil z důvodu pozdního zrušení čerpání (tj. čerpání bylo zrušeno méně než 24 hod. před termínem realizace, přičemž zrušení termínu není možné provést o sobotách, nedělních nebo ve svátek, např. objednávka na pondělí musí být zrušena v pátek běžného pracovního týdně) a veškeré náklady spojené se zbytečným výjezdem čerpadla;
  - veškeré další vzniklé náklady.
- 7./ Další podmínky a skutečnosti související s plněním
  - 7.1./ Je-li místem plnění expediční místo, zavazuje se kupující, že:
    - bude v areálu betonárny prodávajícího dbát obecně platných předpisů a postupovat dle pokynů prodávajícího;
    - se seznámí s dopravním a provozním řádem betonárny - expedičního místa a postupem pro dopravu zboží a bude se jimi řídit;
    - veškeré povinnosti stanovené v tomto článku splní vešichni zaměstnanci kupujícího, jakož i veškeré ostatní osoby, které k plnění této smlouvy využijí, tedy i dopravci a řidiči;
    - vybaví řidiče jím zajišťovaných přepravičků řádnou a platnou plnou mocí k převzetí zboží a zajistí, že řidiči tuto plnou moc předloží při převzetí zboží; nespí-li kupující tuto povinnost, je prodávající oprávněn odmítnout odevzdat zboží s tím, že v takovémto případě je kupující povinen uhradit prodávajícímu smluvní pokutu a náhrady dle čl. 6.2. shora.
  - 7.2./ Přepravičků zboží zajišťovaných kupujícím musí být přistaven k naložce vždy se zcela vyprázdněnou a čistou nástavbou (beze zbytků zboží, výplachové vody či jiných nečistot). V opačném případě je prodávající oprávněn odmítnout odevzdat kupujícímu zboží. V takovémto případě je kupující povinen uhradit prodávajícímu smluvní pokutu a náhrady dle čl. 6.2. shora. V případě, že kupující bude trvat na přípravě zboží znečištěným přepravičkem, bude tato skutečnost zaznamenána na dodacím listě. Kupující v takovém případě nevznikají práva z vad zboží, vzniklých v důsledku plnění dodávky do znečištěného nebo nepříprádného dopravního a prodávající ani není povinen hradiť žádnou újmu, která by v důsledku takového postupu vznikla.
  - 7.3./ Řidiči prodávajícího či řidiči jím zajišťovaných přepravičků nejsou oprávněni prodávajícího jakkoliv a k čemukoli zavazovat.
  - 7.4./ Kupující je povinen zajistit stavební povolení a veškerá potřebná povolení související s vykládkou zboží na staveništi či jiným plněním dle smlouvy, tj. zejména povolení příslušného silničního správního úřadu k zvláštnímu užívání komunikace, souhlasu vlastníka dotčené komunikace apod., pokud to bude vzhledem k okolnostem na staveništi zapotřebí či pokud lze pořebu takového povolení vzhledem ke všem okolnostem důvodně předpokládat. Kupující se zavazuje k náhradě veškeré škody a veškerých nákladů, které případně prodávajícímu vzniknou v souvislosti s tím, že potřebné povolení nebude včas a řádně vydáno, přičemž takovou škodu se rozumí i pokuty, které by byly prodávajícímu případně uloženy správním orgánem za zvláštní užívání komunikace v souvislosti s vykládkou či jiným plněním dle smlouvy bez příslušného povolení.
  - 7.5./ Je-li jako místo plnění (přijímky) sjednáno jiné než expediční místo prodávajícího, zavazuje se kupující splnit a zajistit, že budou splněny veškeré podmínky pro plynulou přepravu zboží, jeho vykládku a uložení. Za tímto účelem bude především zajištěno následující:
    - příkazné seznámení prodávajícího s předepsanými příjezdovými dopravními trasami včetně vjezdů na stavbu;
    - bezpečnost, přístupnost, sjízdnost, dostatečná nosnost, osvětlení příjezdových komunikací a místa plnění dodávek;
    - bezpečné a dostatečně prostorné místo pro umístění a stabilizaci dopravních prostředků a čerpadel v místě plnění dodávek;
    - místo pro očištění přepravního prostředku nebo jeho nástavby po ukončení vykládky zboží;
    - potřebné očištění dopravních prostředků, aby nedocházelo ke znečištění komunikací při výjezdu ze stavby; dojde-li k jakémukoli znečištění budov, komunikací, pozemků, vodních ploch a vodočtí v důsledku této povinnosti, je kupující povinen zajistit jejich očištění na svůj náklad;
    - potřebné provedení výhledů silnic a chodníků;
    - pro odevzdání a vykládku zboží podmínky odpovídající obecně platným předpisům o bezpečnosti práce a ochraně zdraví; v případě neplnění zásad bezpečnosti práce a ochrany zdraví ze strany kupujícího může prodávající odmítnout zboží odevzdat; v tomto případě je kupující povinen uhradit prodávajícímu smluvní pokutu a náhrady dle čl. 6.2. shora;
    - povolení k vjezdu dopravních prostředků, je-li toho třeba např. při dopravních omezeních.
  - 7.6./ Kupující je povinen v místě plnění:
    - zajistit přítomnost osoby s odpovídajícími znalostmi a zkušenostmi, která je pověřena převzetím dodávky, zajištěním staveništní přepravy zboží, jeho ukládáním a ošetřováním;
    - převzít dodávku do 15-ti minut (příp. do doby stanovené ve smlouvě) od příjezdu dopravního prostředku do místa plnění; v případě překročení této doby je kupující povinen uhradit prodávajícímu příplatek ve výši stanovené v ceníku prodávajícího.
  - 7.7./ Kupující ověří, zda jsou údaje na dodacím listu v souladu s potvrzenými požadavky na dodávku a skutečným stavem dodávky a kontroluje ihned při převzetí vizuálně kontrolovatelné vlastnosti zboží (množství, konzistence, homogennost, max. velikost použitého žka kamenná atd.). Potvrzením dodacího listu kupující potvrzuje, že dodávka byla řádně splněna co do shora uvedených vlastností.
- 7.8./ **Bezpečnost osob**
  - a) prodávající identifikoval nebezpečí a rizika pro osoby pobývající v prostorách pohybu a práce autodomíchávací a mobilních čerpadel betonu a jiných směsí (dále jen speciální vozidla) a stanovil ochranná opatření (dále jen rizika a ochranná opatření);
  - b) prodávající předal kupujícímu písemně informace o rizicích a ochranných opatřeních před uzavřením smlouvy, tyto informace jsou rovněž k dispozici na webových stránkách [www.transportbeton.cz](http://www.transportbeton.cz) a na požádání i v tištěné formě na kterékoli betonárně prodávajícího. Kupující prohlašuje, že se s těmito riziky seznámí;
  - c) s riziky a ochrannými opatřeními je povinen kupující prokazatelně seznámit své zaměstnance a další osoby, prostřednictvím kterých bude plnit svá práva a povinnosti z této smlouvy, či které se mohou vyskytnout v místě pohybu a práce speciálních vozidel. Seznámení i ochranná opatření musí být provedena před zahájením práce speciálního vozidla v místě plnění;
  - d) pokud povaha práce nebo okolnosti vyžadují, aby obsluha speciálního vozidla pobývala ve výškách nebo nad volnou hloubkou, je kupující povinen na vlastní náklady před započátkem práce zrealizovat veškerá potřebná technická a organizační opatření k zabránění pádu pracovníků obsluhy z výšky nebo do hloubky, propadnutí nebo sklouznutí nebo k jejich bezpečnému zachycení, a to zejména ve smyslu nařízení vlády č. 362/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Nespí-li-li kupující tuto povinnost, je prodávající oprávněn odmítnout odevzdat zboží s tím, že v takovémto případě je kupující povinen uhradit prodávajícímu smluvní pokutu a náhrady dle čl. 6.2. shora.
  - e) Kupující se v souvislosti se smluvním vztahem zavazuje řádně plnit podmínky BOZP prodávajícího zveřejněné na webu <https://www.heidelbergcement.cz/cs/bezpecnost-prace-a-ochrana-zdravi-pri-praci-ve-skupine-heidelbergcement-cr>.
- 8./ **Jakost, shoda, záruky, práva z vad**
  - 8.1./ Jakost zboží je stanovena a kontrolována podle příslušných technických specifikací.
  - 8.2./ Na zboží, u něhož to vyžadují právní předpisy, je prodávajícím vydáno prohlášení o shodě nebo prohlášení o vlastnostech v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky v platném znění, a platnými nařízeními vlády, nebo prohlášení o vlastnostech dle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 (CPR).
  - 8.3./ V případě zboží předepsaného složení, vyrobeného prodávajícím dle přesného zadání kupujícího a podle jeho receptury ("beton předepsaného složení"), odpovídá prodávající pouze za nadváží složek betonu dle pokynů kupujícího v tolerancích dle normy, nikoliv za výsledné vlastnosti betonu předepsaného složení.
  - 8.4./ Proávající zajišťuje kontrolu shody a jakosti zboží na betonárně v souladu s ustanoveními příslušných technických specifikací a kontrolního a zkušebního plánu („KZP“) příslušného expedičního místa, je-li stanoven. Kontrolu na stavbě si zajišťuje kupující. Vzorky sloužící ke kontrole shody musí být prokazatelně odebrány, ošetřovány a zkoušeny v souladu s platnými ustanoveními příslušných ČSN nebo jiných platných technických předpisů.
  - 8.5./ Práva kupujícího z vadného plnění se řídí příslušnými ustanoveními právních předpisů, nestanoví-li kupní smlouva nebo tyto VOPP jinak. Proávající upozorňuje kupujícího, že jakákoliv úprava dodaného zboží, není-li toto nutnou součástí prodávajícím stanoveného zvláštního technologického postupu výroby a dopravy, tedy především přidání jakýchkoli přísad, pigmentů, vláken, drátů,



# Všeobecné obchodní a platební podmínky pro služby přepravy a čerpání betonových směsí a maltových směsí\* (dále jen VOPP čerpání a doprava)

## 1) VŠEOBECNÉ INFORMACE

- a) Tyto VOPP čerpání a doprava uplatňují smluvní vztah mezi společností a zákazníkem, jehož předmětem je přeprava betonu a malty a (nebo) její provádění čerpacími betonovými směsí a maltovými směsí (dále jen „služby“).
- b) Smluvní vztah mezi společností a zákazníkem je založen smlouvou, uzavřenou buď v písemné formě či akceptací návrhu smlouvy zaslaného společností ze strany zákazníka (příjemci akceptace může být učiněna i konkludentně, prvním požadavkem – objednávkou na provedení služby) či vzniklé na základě objednávky zákazníka a její akceptací společností. Smlouva může být uzavřena rovněž na základě rámcové smlouvy, v tomto případě vlastní smlouva o poskytování služby na základě objednávkových zákazů.

## 2) OBJEDNÁVÁNÍ SLUŽEB

- a) Společnost se zavazuje poskytnout zákaznickou službu objednanou v souladu se smlouvou a těmito VOPP čerpání a doprava.
- b) Zákazník je povinen objednat služby v pracovní dny, a to nepozději 2 pracovní dny před požadovaným termínem, není-li dohodnuto jinak. Objednávka může být učiněna písemně, faxem, e-mailem či telefonicky.
- c) Objednávka čerpání musí obsahovat minimálně požadovanou dobu poskytování služby, druh čerpadla, předpokládaný objem přepracované betonové směsi a (není-li sjednáno ve smlouvě) místo plnění.
- d) Objednávka přepravy musí obsahovat minimálně předmět a velikost záskly (množství betonové směsi či přepravy), místo odeslatí, místo určení, termín přepravy, příjemce záskly a v případě, že není sjednáno ve smlouvě, též výši přepravného.
- e) Společnost má právo objednávkou neakceptovat, což bezodkladně sdělí zákazníkovi.
- f) Zákazník je oprávněn objednávkou zrušit pouze v pracovní dny, a to nepozději 24 hodin před požadovaným termínem přistavení. Zrušení zákaznické objednávky později, je povinen uhradit společnosti částku stanovenou ceníkem.

## 3) DODACÍ PODMÍNKY

- a) Společnost se zavazuje uskutečnit objednanou službu ve sjednaném čase, místě a rozsahu.
- b) Je-li dohodnuto, že zákazník využije služeb čerpadla, které bude přejíždět z jiné zakázky, může se skutečný nájezd čerpadla na následnou zakázku lišit od objednávkového, a to z důvodu dokončení zakázky předchozí. O reálném nájezdu čerpadla je zákazník informován. Bude-li čerpadlo na následnou zakázku přistaveno dříve, než bylo dohodnuto v objednávce, bude čas přistavení čerpadla účtován nejdříve 0,5h před příjezdem první dodávky čerpaného zboží, popř. před dohodnutým termínem přistavení potrubí objednávky, nastal-li dříve.
- c) Před čerpáním objednaného betonu je nutné čerpadlo zprovoznit tzv. „najížděcí směsí“ (cementová směs nebo chemikálie). Zákazník je povinen najížděcí směs uložit nebo zlikvidovat v souladu s právními předpisy. Tuto směs nesmí zákazník ukládat do realizované konstrukce ani jinak smístit s dodávaným betonem, neboť by tím došlo ke znehodnocení zboží, které by tak přestalo splňovat vlastnosti sjednané smlouvou, normové požadavky na kvalitu, případně požadavky dle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky. Pokud zákazník bude tvrdit na uložení „najížděcí směsí“ do konstrukce (či smísení s dodávaným betonem), sepíše o tomto obsluha čerpadla záznam do poznamů čerpadla listů. Zákazník tímto bere na vědomí, že pokyn uložení „najížděcí směsí“ do konstrukce či smísení s dodávaným betonem je nevhodný pokyn, jehož splněním jsou vyloučena práva z vad zboží; stejně tak zákazníkovi nevzniká právo na náhradu škody způsobené uložení najížděcí směsí do konstrukce/smísení s dodávaným zbožím – betonem; náhrady takto vzniklé škody se zákazník výslovně vzdává.
- d) Společnost informuje límo zákazníka, že v čerpadle po ukončení čerpání zůstane v potrubí a násypce cca 0,5m3 čerpané směsi (v závislosti na délce výložníku ramene), kterou nelze čerpadlem dopravit do konstrukce, tj. na místo uložení. Zákazník musí při objednávce množství směsi pro čerpání s tímto počítat.
- e) Společnost je oprávněna objednanou službu neprovést v případě, že po jejím řádném objednání dojde k takovému změně, která učiní objednanou službu neuskutečnitelnou či uskutečnitelnou pouze s výrazně vyššími náklady. Neodhodnou-li se telefonicky z jiných stran jinak, je společnost oprávněna o provedení objednané služby odstoupit, a to i e-mailem či telefonicky. V takovém případě nelze nevznikající zákazníkovi právo na úhradu jakékoli újm. Uzavřením smlouvy se zákazník vzdává práva na úhradu takovéto újm.
- f) Společnost, není-li zároveň dodavatelem (prodávajícím) betonu či maltové směsi, k nimž se vztahují poskytnuté služby, neodpovídá za vady tohoto betonu a maltových směsí ani na tyto betony a maltové směsi neposkytuje žádné záruky.

## 4) POVINNOSTI ZÁKÁZNÍKA

- a) Zákazník je povinen zajistit veškeré potřebné podmínky pro poskytování služby. Zákazník především zajistí, že záskly v případě přepravy bude přežít do 15-ti minut (přp. do doby stanovené ve smlouvě) od příjezdu dopravního prostředku do místa určení, či v případě čerpání zajistí, že s poskytováním služby bude moci být započato ihned po příjezdu čerpadla; v případě překročení této doby je zákazník povinen uhradit společnosti příplatek ve výši stanovené v ceníku společnosti, není-li ve smlouvě stanoveno něco jiného.
- b) Zákazník je povinen zajistit stavební povolení a veškerá potřebná povolení související s vykládkou zboží na staveništi či jiným plněním dle smlouvy, tj. zejména povolení příslušného silničního správního úřadu k zvláštnímu užívání komunikace, souhlasu vlastnicka dotčené komunikace apod., pokud to bude vzhledem k okolnostem na staveništi zapotřebí či pokud lze potřebu takového povolení vzhledem ke všem okolnostem důvodně předpokládat. Zákazník je dále povinen zajistit zejména bezpečný příjezd, ustavení a odjezd čerpadla, tzv. dostatečně únosné podloží pro těžké nákladní automobily, dosažitelné místa betonování z místa ustavení stroje, jehož splněním musí být zajištěn volný a bezpečný příjezd automobilů, a to ve směru k násypce (zadní část čerpadla). Místo je zákazník povinen zvolit vhodné i v souvislosti s elektrickým vedením. Je-li nějaké v bezprostředním okolí pracovního prostoru čerpadla, musí být po dobu práce čerpadla bez proudu. Zákazník se zavazuje k náhradě veškeré škody a veškerých nákladů, které případně společnost vzniknou v souvislosti s tím, že potřebné povolení nebude včas a řádně vydáno, přičemž takovou škodu se rozumí i pokuty, které by byly společnosti případně uloženy správním orgánem za zvláštní užívání komunikace v souvislosti s vykládkou či jiným plněním dle smlouvy bez příslušného povolení či souhlasu. Zákazník je povinen uhradit společnosti jakoukoli (i nemateriální) újmu, která společnosti vznikne v souvislosti s porušením povinností zákazníka dle tohoto ustanovení, tedy především nebude-li zajištěn dostatečný prostor pro práci čerpadla, dostatečně únosné podloží, těsní, bednění a jiné stavební konstrukce.
- c) Zákazník je dále povinen zajistit veškeré potřebné podmínky pro bezproblémové rozvinití a složení stroje i pro jeho provoz. Je povinen bezplatně zabezpečit přípojky vody nutné pro provoz a vyčištění čerpadla, v zimním období poskytnout bezplatně teplou vodu. Zákazník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření k zamezení vzniku škod na státech, jejich částech, dopravních prostředcích, kanalizaci, cestách, zahradách atp., zejména k zamezení jejich znečištění čerpaným betonem. Zákazník je povinen uhradit společnosti i třetí osobám jakoukoli újmu (i nemateriální), vzniklou v souvislosti s porušením jakékoli povinnosti stanovené v tomto ustanovení.
- d) V případě požadavku zákazníka na čerpání pomocí přídavného potrubí a hadic je zákazník povinen zabezpečit na své náklady dostatek pracovníků pro veškerou manipulaci a čištění tohoto potrubí a hadic na staveništi tak, aby nedošlo k jejich znehodnocení.
- e) Zákazník je povinen zajistit vhodný prostor pro čištění potrubí a čerpadla včetně prostoru pro uložení „najížděcí směsí“ a zbylého množství betonu, případně dohodnout jeho likvidaci s příslušnou betonářskou (dodavatelem), a to vše na vlastní náklady. Dále je povinen očistit silnici, chodníky, kanalizaci a jiné předměty, které byly provozem čerpadla znečištěny.
- f) S výjimkou případů, kdy je společnost zároveň i dodavatelem (prodávajícím) betonu a maltové směsi, k nimž se služba vztahuje, se zákazník zavazuje, že beton či maltové směsi, k nimž se služba vztahuje, jsou čerpadlem zpracovány a svoji konzistenci nepošlou náhradně opotřebením nebo poškozením stroje – čerpadla. V opačném případě je zákazník povinen uhradit společnosti vzniklou újmu. Má-li strojník čerpadla o tomto důvodnou pochybnost, je zároveň oprávněn poskytnout službu odmítnout. V takovém případě nevzniká zákazníkovi právo na úhradu jakékoli újm. Uzavřením smlouvy se zá-

kazník vzdává práva na úhradu takovéto újm.

- g) V případě porušení jakékoli povinnosti zákazníka nevzniká povinnost hradit zákazníkovi vzniklou újmu, která při poskytování služby a v souvislosti s porušením povinností zákazníka, zákazníkovi vznikla. Zákazník se podpisem smlouvy práva na úhradu újm v těchto případech vzdává.

## 5) CENA, PATEBNÍ PODMÍNKY A FAKTURACE

- a) Pokud není dohodnuto jinak, zavazuje se zákazník uhradit společnosti za poskytnuté služby cenu, která je stanovena v ceníku platném ke dni uzavření smlouvy. Je-li smlouva uzavřena písemně, je ceník přílohou smlouvy. Ceníky jsou k dispozici na [www.transportbeton.cz](http://www.transportbeton.cz)
- b) V případě služeb čerpání začíná poskytování služby (čas práce) okamžikem příjezdu čerpadla na staveništi, resp. okamžikem opuštění veřejné komunikace a končí okamžikem odjezdu ze staveništi, resp. nájezdem na veřejnou komunikaci.
- c) Dojde-li v období od uzavření smlouvy do jejího plnění z důvodů nikoli na straně společnosti k nárůstu nákladů na přepravu (záskly), či čerpadla na místo plnění či jinému nárůstu nákladů na poskytování služeb o více než 10 %, je zákazník na výzvu společnosti povinen přistoupit k jednání o změně ceny. Nedojde-li k dohodě, je společnost oprávněna zvýšit cenu jednostranně, a to o zvýšené náklady. Zvýšení ceny je společnost povinna zákazníkovi předem oznámit.
- d) Cena za poskytnutou službu je platná do 14 dnů po vystavení faktury, pokud není ve smlouvě uvedeno jinak. V případě prodlení zákazníka se zaplacením faktury je zákazník povinen zaplatit společnosti úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení. Obsahuje-li vystavená faktura chybu, je zákazník oprávněn žádat společnost o opravu faktury prodloužením do 5 dnů ode dne vystavení faktury. Požádá-li zákazník o opravu faktury po uplynutí této lhůty, nemá to vliv na splatnost dle původní faktury (dátum splatnosti na opravě fakture bude totožné s datem splatnosti uvedeným na fakture původní).

- e) Společnost je oprávněna požadovat zaplacení zálohy; v takovém případě bude za splatnost zálohy sjednána ve smlouvě. Pokud zákazník sjednanou zálohu neuhradí včas, je společnost oprávněna od smlouvy odstoupit.
- f) Vstoupí-li zákazník do likvidace nebo bude-li ohledně zákazníka zahájeno insolvenční řízení, je zákazník povinen na žádost společnosti hradit požadované služby předem nebo je hradit v hotovosti při jejich poskytnutí; odmítne-li zákazník toto akceptovat, je společnost oprávněna objednanou službu neposkytnout, stejně jako je oprávněna smlouvou vypovědět, a to s účinností doručením výpovědi zákazníkovi.
- g) Prodlení se zaplacením ceny se považuje za podstatné porušení smlouvy. Je-li zákazník v prodlení s úhradou ceny, je společnost oprávněna neposkytovat služby ze všech smluv uzavřených mezi zákazníkem a společností, a to až do doby úplného vyrovnání ceny. Společnost je rovněž oprávněna požadovat, a to i pro dobu do konce kalendářního měsíce následujícího po skončení prodlení, jako podmínku pro další poskytování služeb a jiných plnění ze všech smluv mezi zákazníkem a společností, poskytnutí platby předem či platby v hotovosti při poskytnutí plnění. Společnost je dále oprávněna požadovat doplacení ceny o poskytnutou službu s tím, že za slou se považuje též rozdíl mezi cenikovou cenou a pevně stanovenou cenou uvedenou ve smlouvě. Je-li zákazník v prodlení s úhradou ceny, je společnost oprávněna smlouvu, jakož i ostatní smlouvy uzavřené mezi zákazníkem a společností, vypovědět s účinností dnem doručení výpovědi; výpověď je platná, byla-li odeslána v době prodlení.
- h) Zákazník není oprávněn jednostranně započítat své pohledávky proti pohledávkám společnosti na úhradu ceny. Zákazník je povinen uhradit cenu za poskytnutou službu ve lhůtě splatnosti i v případě reklamace či uplatnění nároku na náhradu vzniklé újm.
- i) Zákazník je povinen uhradit společnosti veškeré náklady spojené s vymáháním/uplatněním pohledávek na zaplacení dlužné ceny za služby a s tím souvisejících nároků (např. nákladů na zastání upomínek, nákladů třetích stran, které na základě smluvního vztahu budou pohledávky pro společnost vymáhat, náklady soudních/rozhodčích poplatků, nákladů na právní zastoupení apod.).

- j) Zákazník souhlasí s tím, že potvrzení o provedení čerpání (čerpací list) může být namísto listinného vyhotoveno pouze elektronicky (jako dokument PDF) a bude mu v tomto případě společnost bezodkladně odeslána e-mailem, popř. SMS zprávou s odkazem na čerpací list. Zákazník se zavazuje poskytnout k tomu společnosti svůj souhlas. Čerpací list v listinné podobě pak může být zákazníkovi na jeho žádost vydán na příslušné betonárně.

## 6) BEZPEČNOST OSOB

- a) Společnost identifikovala nebezpečí a rizika pro osoby pobývající v prostoru pohybu a práce automobilů a mobilních čerpadel betonu a jiných směsí (dále jen speciálních vozidel) a stanovila ochranná opatření (dále jen rizika a ochranná opatření).
- b) Společnost předala zákazníkovi písemné informace o rizicích a ochranných opatřeních před uzavřením smlouvy; tyto informace jsou rovněž k dispozici na webových stránkách [www.transportbeton.cz](http://www.transportbeton.cz) o skupině bezpečnost-práce-a-ochrana-zdravi.html a na požádání i v listinné formě na kterékoli betonárně společnosti.
- c) S riziky a ochrannými opatřeními je povinen zákazník prokazatelně seznámit své zaměstnance a další osoby, které se mohou vyskytnout v místě pohybu a práce speciálních vozidel. Seznámení a ochranná opatření musí být provedeno před zahájením práce speciálního motorového vozidla v místě poskytnutí služby.
- d) Pokud povolná práce nebo okolnosti vyžadují, aby obsluha speciálního vozidla pobývala ve výškách nebo nad volnou hloubkou, je zákazník povinen na vlastní náklady před započetím práce zrealizovat veškerá potřebná technická a organizační opatření k zabránění pádu pracovníků obsluhy z výšky nebo do hloubky, propadnutí nebo sklouznutí nebo k jejich bezpečnému zachycení, a to zejména ve smyslu nařízení vlády č. 362/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Nesplní-li zákazník tuto povinnost, je společnost oprávněna odmítnout poskytnutí služby.

## 7) DOZOR

- Pracovníci společnosti mají právo kdykoliv po uzavření smlouvy vstoupit na staveništi za účelem kontroly dodržování ustanovení smlouvy a těchto VOPP čerpání a doprava.

## 8) MÍSTO PLNĚNÍ

- Místem plnění služeb společností je staveništi dohodnuté ve smlouvě či stanovené v objednávce.

## 9) INFORMACE SPOTŘEBITELŮM

- Je-li zákazníkem spotřebitel, má právo na mimosoudní řešení spotřebitelského sporu ze smlouvy v souladu se zákonem č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele. Subjekt mimosoudního řešení takového spotřebitelského sporu je Česká obchodní inspekce ([www.coi.cz](http://www.coi.cz)).
- Je-li zákazníkem spotřebitel, použije se pro reklamaci řízení reklamční řád, který má před těmito VOPP čerpání a doprava představen.
- Je-li zákazníkem spotřebitel, neuzijí se za ustanovení VOPP čerpání a doprava, která v rozporu s požadavkem přiměřenosti zakládají vzájemnou nerovnováhu práv nebo povinností stran v neprospekch spotřebitele, a která právní předpisy výslovně zakazují.

## 10) ROZHODČÍ DOLŮŽKA

- Smluvní strany se tímto dohodly, že v případě sporu vzniklého ze smlouvy zakládající vztah mezi zákazníkem a společností, k nimž se váží tyto VOPP čerpání a doprava, je žalobce oprávněn zahájit rozhodčí řízení ve

smyslu zákona č. 216/1994 Sb., a to u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky, podle jeho Řádu a Pravidel. Zahájí-li žalobce řízení u tohoto rozhodčího soudu, jsou z prodávajících strany vyloučeny obecné soudy a spor bude rozhodován s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky podle jeho Řádu a Pravidel řízení rozhodčí ustanoveními v tomto Řádu. Smluvní strany - účastníci se zavazují splnit všechny povinnosti uložené jim v rozhodčím nálezce ve lhůtách v něm uvedených. V případě, že žalobce zahájí řízení u obecného soudu, jsou i křížní příslušné obecné soudy, nikoli soud rozhodčí.

## 11) OSTATNÍ USTANOVENÍ

- a) Za újmu se v těchto VOPP čerpání a doprava považuje veškerá újma, včetně nemajetkové.
- b) Za újmu vzniklou společností se považují rovněž pokuty, uložené společností v souvislosti s porušením jakékoli povinnosti zákazníka. Stejně tak se za újmu společností považuje povinnost společnosti hradit vzniklou újmu třetí osobě, vzniklou v souvislosti s porušením jakékoli povinnosti zákazníka.
- c) Odmítne-li společnost v souladu se smlouvou či těmito VOPP čerpání a doprava poskytnuté služby v důsledku nesplnění jakékoli povinnosti zákazníka, je zákazník povinen uhradit společnosti za příslušné porušení povinností, která vedla k odmítnutí poskytnutí služby, smluvní pokutu ve výši ceny služby, jež nebyla poskytnuta, minimálně však ve výši 5000Kč. Tím není dotčeno právo společnosti žádat náhradu vzniklé újmy v plné výši.
- d) Je-li dán důvod odstoupení spojující v prodlení jedné ze smluvních stran, musí být odstoupení učiněno výslovně a písemně. Neuplatní se ust. § 2 odst. 2 zákona č. 89/2012, občanský zákoník.
- e) Jestliže je zákazník povinným subjektem ve smyslu ust. § 2 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv a smlouva nenapluje žádnou ze zákonných výjimek v povinnosti uveřejnění, zavazuje se zákazník za smlouvu zaslati správcovi registru smluv i uveřejnění v registru smluv, a to bez zbytečného odkladu, nepozději však do 30 dní ode dne uzavření smlouvy. V takovém případě smlouva nabývá účinnosti s dnem uveřejnění v registru smluv, nebo-li sjednáno jinak účinnosti pozdější; k dohodnutým ujednáním se v takovém případě nepřihlíží.
- f) O uveřejnění smlouvy v registru smluv je zákazník povinen poskytnout bez zbytečného odkladu informaci.
- g) Zákazník se zavazuje, že ve smlouvě zasláné k uveřejnění v registru smluv vhodným způsobem znečitelné údaje, které jsou v uveřejnění vyloučeny. Zákazník je povinen znečistit zejména podpis jednotlivých osob a ve smlouvě uvedené osobní údaje, ledže je o uvide veřejně dostupné (např. z obchodního či jiného veřejného rejstříku).
- h) V rámci smluvního vztahu jsou poskytovány zpracovávané též osobní údaje, a to i údaje na kontaktní osoby, které byly společností sděleny ze strany zákazníka. Aktuální informace o zpracování osobních údajů je dostupná na webových stránkách společnosti [www.transportbeton.cz](http://www.transportbeton.cz) (<http://www.transportbeton.cz> - skupině ochrana-osobni-udaju.html).
- i) Společnost se neocití v prodlení se splněním smluvní povinnosti v případě, že společnost nesplní svou povinnost dodat zboží z jakýchkoli důvodů souvisejících s šířením nemoci COVID-19 či jiné podobné nemoci a opatřeními proti šíření této nemoci, a to včetně opatření preventivních ze strany společnosti či opatření třetích států, včetně případu uzavření provozovny společnosti způsobeného onemocněním jejích zaměstnanců či jejich umístěním do karantény či uzavření či omezení provozu v důsledku jakéhokoli výpadku ze strany dodavatele nebo i preventivním uzavřením provozovny společnosti z jeho rozhodnutí v důvodu souvisejícím s onemocněním. V případě, že takováto překážka bude pro dílčí dodávku trvat více než 5 dnů, může kterákoli strana odstoupit od dílčí dodávky (resp. smlouvy o dílčí dodávce). O této překážce je společnost povinna zákazníka informovat.

## Nejdůležitější podmínky pro nasazení stroje:

1. Objednání přesného rozměru čerpadla a podání přesné informace o betonáři.
2. Dostatečný prostor a pevné podloží pro práci čerpadla, sjezdová přjezdová cesta, stavební zábor. Čerpadla jsou silniční vozidla s hmotností až 50 t a výškou 4 m.
3. V případě „najeť“ čerpadla „najížděcími prostředkem“, se nesmí takto upravená směs umístit do konstrukce.
4. Při betonáři pomocí přídavného potrubí a hadic, musí objednatel poskytnout přípojku vody a vlastní pracovníky pro manipulaci a čištění tohoto materiálu.
5. Přídavné potrubí a hadice je před betonářem nutné „najeť“ 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 pevnosti, ztráta konzistence, nutnost ošetřování betonu).
10. Čerpání mimo stanovené podmínky je možné pouze po předchozí dohodně, zhodnocení konkrétní situace a podpisu dokumentu „Prohlášení klimatické podmínky“.

\*Těmito VOPP čerpání a doprava se řídí práva a povinnosti stran vzniklé a související s poskytnutím služeb společností Českomoravský beton, a.s., Středisko doprava a Středisko čerpání, Pražské betonpumpy a doprava S.r.o. a TGB BETONPUMPY MORAVA S.r.o. (všude označované též jen jako společnosti či jednotlivé jako společnost).