



OBCHODNĚ - TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZAKÁZKY

Zákazník:							
Název stavby:			Adresa stavby:				
Kontaktní údaje:							
Specifikace betonu:	Třída	SVP	Doplňující SVP	Konzistence¹	D_{max}	poznámka	
Celkové množství:			m ³	Termín realizace: od:		do:	

Výroba a dodávky - požadavky zákazníka:

Typický denní odběr:		m ³	Způsob ukládání:	
Maximální denní odběr:		m ³	Použití čerpadla:	
Rychlost dodávek:		m ³ /h	Typ čerpadla ² :	
Přídavné hadice:		délka (m) x průměr (mm)		

Informace k místu ukládky betonu - konstrukce:

Tloušťka desky:		mm	Typ podlahy:	
Rozměry typického dilatačního pole:		m x m	Venkovní plocha:	
Vsyp - výrobce, označení:			Povrchová úprava:	
			jiné:	
Podlahové topení:			Způsob vyztužení:	
Množství drátků/vláken:		kg/m ³	Typ drátků/vláken:	
Dodavatel drátků/vláken:			Místo dávkování:	
Požadavek na dávkovací zařízení drátků/vláken:				

Speciální požadavky zákazníka:

Technický dozor technologa na stavbě³: Kontrolní zkoušky na stavbě³:

Poznámky - speciální požadavky:

Datum zpracování: Zpracoval:

¹Stupeň konzistence je standardně deklarován v místě stavby před použitím čerpadla směsí. V případě požadavku na stupeň konzistence za čerpadlem a hadicemi je nutno uvést do poznámky.

²Čerpání je standardně uvažováno běžným mobilním čerpadlem, při použití vlastního čerpadla je nutné uvést typ.

³Termín technického dozoru technologa nebo provedení kontrolních zkoušek betonu na stavbě je nutné dohodnout v dostatečném časovém předstihu s technologem příslušné betonárny. V případě požadavku na odběr vzorků nad rámec četnosti KZP a typu zkoušek dle ČSN, bude vypracována cenová nabídka na poskytnutí této služby.