

PŘEHLED ZKOUŠEK A CENÍK PRACÍ BETONÁŘSKÉ LABORATOŘE PLATÍ OD 16.8.2023

Předmět zkoušky	Přesný název zkoušky	Identifikace metody	Cena	Specifikace ceny
Čerstvý beton	Stanovení konzistence – sednutím kužele	ČSN EN 12350-2	200,-	odběr na stavbě, betonárně (bez dopravy)
	Stanovení obsahu vzduchu	ČSN EN 12350-7 mimo čl. 5	300,-	odběr na stavbě, betonárně (bez dopravy)
	Stanovení objemové hmotnosti	ČSN EN 12350-6	200,-	1 vzorek
Ztvrdlý beton	Stanovení pevnosti v tahu za ohybu zkušebních těles	ČSN EN 12390-5	200,-	za jedno těleso
	Stanovení pevnosti v tlaku zkušebních těles	ČSN EN 12390-3	200,-	za jedno těleso
	Stanovení pevnosti v příčném tahu zkušebních těles	ČSN EN 12390-6	200,-	za jedno těleso
	Stanovení objemové hmotnosti	ČSN EN 12390-7,), mimo čl. 6.1.2. a)	50,-	1 těleso
	Stanovení odolnosti povrchu cementového betonu proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek	ČSN 73 1326, metoda A (čl. 13 – 23)	800,-	1 těleso, každých započatých 25 cyklů, metoda A
	Stanovení hloubky průsaku tlakovou vodou	ČSN EN 12390-8	800,-	1 těleso
	Stanovení mrazuvzdornosti	ČSN 73 1322	10 000,-	T100
Kamenivo	Stanovení sypné hmotnosti a mezerovitosti	ČSN EN 1097-3, mimo příl. A a příl. C2	800,-	1 vzorek
	Stanovení objemové hmotnosti a nasákavosti	ČSN EN 1097-6, čl. 1-6, 8-10	500,-	1 vzorek
	Stanovení zrnitosti	ČSN EN 933-1	700,-	1 vzorek, strojní a ruční prosévání
	Stanovení vlhkosti	ČSN EN 1097-5	300,-	1 vzorek
	Stanovení podílu zrn o tvarovém indexu 3 a větším	ČSN EN 933-4	400,-	1 vzorek
Cement	Stanovení pevností cementu	ČSN EN 196-1 čl. 9	600,-	1 vzorek = 3 trámečky 160x40x40mm
Potěr	Stanovení pevnosti v tahu za ohybu a pevnosti v tlaku	ČSN EN 13892-2	600,-	1 vzorek = 3 trámečky 160x40x40mm
Ostatní*	Hodinová sazba jednoho pracovníka provádějícího vývrty z konstrukcí apod.	-	400,-	1 hod
	Dopravné	-	10,-	1 km

Pozn. * Označené zkoušky nejsou akreditovány

Ceny uváděny včetně protokolu bez DPH