

Protokol o vývoji cen stavebních výrobků
v cenové soustavě RTS r. 2021



druh	dle normy	[-]	RTS 20 II	RTS 21 I	RTS 21 II	VII.21	VIII.21	IX.21	X.21	XI.21	XII.21
Beton čerstvý	ČSN EN 206	M R	1,000	1,000 1,036	1,036 1,000	1,000 1,036					
Cement	ČSN EN 197-1	M R	1,000	1,000 1,007	1,007 1,000	1,000 1,007					
Deska cementová	***ČSN EN 12467	M R	1,000	1,000 1,030	1,030 1,000	1,000 1,030					
Deska dlažební betonová	ČSN EN 1339	M R	1,000	1,000 1,037	1,037 1,000	1,000 1,037					
Deska na bázi dřeva	ČSN EN 13986	M R	1,000	1,000 1,171	1,171 1,000	1,000 1,171					
Deska profilovaná střešní plastová	ČSN EN 1013	M R	1,000	1,000 1,054	1,054 1,000	1,000 1,054					
Deska sádrokartonová	ČSN EN 520	M R	1,000	1,000 1,034	1,034 1,000	1,000 1,034					
Dlaždice kamenná	***ČSN 736131	M R	1,000	1,000 0,927	0,927 1,000	1,000 0,927					
Dlaždice keramická	ČSN EN 14411	M R	0,985	1,016 1,016	1,016 1,000	1,000 1,016					
Dřevo konstrukční rostlé se zubovitým spojem	ČSN EN 15497	M R	1,000	1,000 1,946	1,946 1,000	1,000 1,946					
Dveře vnější	ČSN EN 14351-1	M R	1,000	1,000 1,163	1,163 1,000	1,000 1,163					
Dveře vnitřní	ČSN EN 14351-2	M R	0,981	1,023 1,025	1,025 1,000	1,000 1,025					
Fólie hydroizolační polymerní pro střechy	ČSN EN 13956	M R	1,000	1,000 1,168	1,168 1,000	1,000 1,168					
Geosyntetika pro zemní práce	ČSN EN 13251	M R	1,000	1,000 1,195	1,195 1,000	1,000 1,195					
Hmota nátěrová	***ČSN EN 13300	M R	1,000	1,000 1,061	1,061 1,000	1,000 1,061					
Hranol	***ČSN EN 73 2824-1	M R	1,000	1,000 1,055	1,055 1,000	1,000 1,055					
Kabel komunikační	***ČSN EN 50575	M R	1,000	1,000 1,000	1,000 1,000	1,000 1,000					
Kabel řídicí	***ČSN EN 50575	M R	1,000	1,000 1,249	1,249 1,000	1,000 1,249					
Kabel silový pro nízké napětí	ČSN EN 50525-1	M R	1,000	1,000 1,185	1,185 1,000	1,000 1,185					
Kabel topný	ČSN EN 50559	M R	1,000	1,000 1,021	1,021 1,000	1,000 1,021					
Kamenivo do betonu	ČSN EN 12620	M R	1,000	1,000 1,000	1,000 1,000	1,000 1,000					
Krytina podlahová pryžová	***ISO 16905	M R	1,000	1,000 1,068	1,068 1,000	1,000 1,068					
Krytina střešní kamenná	ČSN EN 12326-1	M R	1,000	1,000 1,000	1,000 1,000	1,000 1,000					
Krytina střešní plechová samonosná	ČSN EN 14782	M R	1,000	1,000 1,243	1,243 1,000	1,000 1,243					
Malta pro zdění	ČSN EN 998-2	M R	1,000	1,000 1,077	1,077 1,000	1,000 1,077					
Okno	ČSN EN 14351-1	M R	1,000	1,000 0,994	0,994 1,000	1,000 0,994					
Omítka s anorganickým pojivem	ČSN EN 998-1	M R	1,000	1,000 1,038	1,038 1,000	1,000 1,038					
Omítka s organickým pojivem	ČSN EN 15824	M R	1,000	1,000 1,067	1,067 1,000	1,000 1,067					
Panel betonový plný	***ČSN EN 14992	M R	1,000	1,000 1,010	1,010 1,000	1,000 1,010					
Pás hydroizolační asfaltový vyztužený pro střechy	ČSN EN 13707	M R	1,000	1,000 1,041	1,041 1,000	1,000 1,041					
Potěr podlahový	ČSN EN 13813	M R	1,000	1,000 1,032	1,032 1,000	1,000 1,032					
Prkno	***ČSN 73 2824-1	M R	1,000	1,000 1,186	1,186 1,000	1,000 1,186					
Prvek zdící betonový	ČSN EN 771-3	M R	1,000	1,000 1,012	1,012 1,000	1,000 1,012					
Prvek zdící pálený	ČSN EN 771-1	M R	0,991	1,009 1,009	1,009 1,000	1,000 1,009					
Prvek zdící pórobetonový	ČSN EN 771-4	M R	1,000	1,000 1,037	1,037 1,000	1,000 1,037					
Prvek zdící vápenopískový	ČSN EN 771-2	M R	1,000	1,000 1,019	1,019 1,000	1,000 1,019					
Sklo sodnovápenatokřemičité	ČSN EN 572-9	M R	1,000	1,000 1,000	1,000 1,000	1,000 1,000					
Šindel asfaltový	ČSN EN 544	M R	1,000	1,000 0,991	0,991 1,000	1,000 0,991					
Taška střešní betonová	ČSN EN 490	M R	1,000	1,000 1,045	1,045 1,000	1,000 1,045					
Taška střešní pálená	ČSN EN 1304	M R	1,000	1,000 1,037	1,037 1,000	1,000 1,037					
Těleso do topných soustav s přirozeným prouděním	ČSN EN 442-1	M R	1,000	1,000 1,248	1,248 1,000	1,000 1,248					
Trouba betonová pro venkovní kanalizaci	ČSN EN 1916	M R	1,000	1,000 0,980	0,980 1,000	1,000 0,980					
Trubka kovová vodovodní	***ČSN EN 545	M R	1,000	1,000 1,115	1,115 1,000	1,000 1,115					
Trubka plastová vodovodní	***ČSN EN ISO 1452-2	M R	1,000	1,000 1,161	1,161 1,000	1,000 1,161					

Protokol o vývoji cen stavebních výrobků
v cenové soustavě RTS r. 2021



Tyč hliníková tažená za studena	ČSN EN 754-1	M		1,001	1,279	1,000			
		R	0,999	1,000	1,279	1,279			
Tyč měděná	ČSN EN 12163	M		1,101	1,333	1,000			
		R	0,908	1,000	1,333	1,333			
Tyč ocelová válcovaná za tepla průřezu I	ČSN EN 10034	M		0,965	1,520	1,132			
		R	1,036	1,000	1,520	1,700			
Vlys parketový	ČSN EN 13226	M		1,000	1,009	1,000			
		R	1,000	1,000	1,009	1,009			
Vrata	ČSN EN 13241	M		1,000	1,021	1,000			
		R	1,000	1,000	1,021	1,021			
Výrobek izolační pro budovy z dřevotřísky (WF)	ČSN EN 13171	M		1,000	1,080	1,000			
		R	1,000	1,000	1,080	1,080			
Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW)	ČSN EN 13162	M		1,000	0,961	1,000			
		R	1,000	1,000	0,961	0,961			
Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	ČSN EN 13163	M		1,000	1,549	1,000			
		R	1,000	1,000	1,549	1,549			
Výrobek izolační pro budovy z pěnového skla (CG)	ČSN EN 13167	M		1,000	1,000	1,000			
		R	1,000	1,000	1,000	1,000			
Výrobek izolační pro budovy z tvrdé polyuretanové pěny (PU)	ČSN EN 13165	M		1,000	1,105	1,000			
		R	1,000	1,000	1,105	1,105			
Výrobek plochý hliníkový	ČSN EN 485-1	M		0,996	1,321	1,000			
		R	1,004	1,000	1,321	1,321			
Výrobek plochý měděný	ČSN EN 1172	M		1,112	1,344	1,000			
		R	0,899	1,000	1,344	1,344			
Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla	ČSN EN 10025-1	M		1,043	1,860	1,000			
		R	0,961	1,000	1,860	1,860			
Výztuž ocelová betonářská	ČSN EN 10080	M		1,006	1,625	1,128			
		R	0,994	1,000	1,625	1,806			
Zárubeň dřevěná	***ČSN EN 14221	M		1,000	1,059	1,063			
		R	1,000	1,000	1,059	1,115			
Zárubeň kovová	ČSN 746501	M		1,000	1,060	1,125			
		R	1,000	1,000	1,060	1,194			

M ... index změny cen k předchozímu měsíci

R ... index změny cen k referenčnímu roku (leden 2021)

*** ... druh je dán více normami