

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	1,000	1,000	1,000	1,000		
Cement	ČSN EN 197-1	M R	1,000	1,000	1,007	1,000	1,000	1,009	1,001		
Deska cementová	**	M R	1,000	1,000	1,030	1,000	1,000	1,014	1,000		
Deska dlažební betonová	ČSN EN 1339	M R	1,000	1,000	1,037	1,038	1,000	1,000	1,000		
Deska na bázi dřeva	ČSN EN 13986										
deska překližovaná	ČSN EN 636	M R	1,000	1,000	1,302	1,000	1,283	1,031	1,001		
deska z plochých třísek (OSB)	ČSN EN 300	M R	0,995	1,000	2,738	1,000	0,917	0,965	0,754		
deska cementotřísková	ČSN EN 634-1	M R	1,000	1,000	1,040	1,000	1,100	1,000	1,000		
Deska profilovaná střešní plastová	ČSN EN 1013	M R	1,000	1,000	1,054	1,046	1,000	1,031	1,000		
Deska sádkartonová	ČSN EN 520	M R	1,000	1,000	1,034	1,000	1,025	1,024	1,000		
Deska dlažební kamenná	*** ČSN EN 1341	M R	1,000	1,000	0,927	1,000	0,927	0,995	0,995		
Dlaždice keramická	ČSN EN 14411	M R	0,985	1,000	1,016	1,016	1,012	1,006	1,034		
Dřevo konstrukční rostlé se zubovitým spojem	ČSN EN 15497	M R	1,000	1,000	1,946	1,130	0,885	0,870	1,000		
Dveře vnější	ČSN EN 14351-1	M R	1,000	1,000	1,163	1,000	1,000	1,055	1,000		
Dveře vnitřní	ČSN EN 14351-2	M R	0,981	1,000	1,023	1,025	1,025	1,082	1,000		
Fólie hydroizolační polymerní pro střechy	ČSN EN 13956	M R	1,000	1,000	1,168	1,168	1,168	1,168	1,236		
Geosyntetika pro zemní práce	ČSN EN 13251	M R	1,000	1,000	1,195	1,021	1,000	0,998	1,011		
Hmota nátěrová	*** ČSN EN 13300	M R	1,000	1,000	1,061	1,000	1,000	1,003	1,003		
Hranol	*** ČSN 73 2824-1	M R	1,000	1,000	1,055	1,000	1,220	1,041	1,170		
Kabel komunikační	*** ČSN EN 50575	M R	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,267	1,078		
Kabel řídicí	*** ČSN EN 50575	M R	1,000	1,000	1,249	1,000	1,056	1,010	1,054		
Kabel silový pro nízké napětí	ČSN EN 50525-1	M R	1,000	1,000	1,185	1,016	0,999	1,020	1,088		
Kabel topný	ČSN EN 50559	M R	1,000	1,000	1,021	1,000	1,025	1,000	1,044		
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	1,000	1,000	0,994	1,000		
Krytina střešní kamenná	ČSN EN 12326-1	M R	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,034	1,000		
Krytina střešní plechová samonosná	ČSN EN 14782	M R	1,000	1,000	1,243	1,231	1,000	1,146	1,000		
Lať	*** ČSN 73 2824-1	M R	1,000	1,000	1,036	1,000	1,370	1,020	1,047		
Malta pro zdění	ČSN EN 998-2	M R	1,000	1,000	1,077	1,000	1,000	1,000	1,000		
Okno	ČSN EN 14351-1	M R	1,000	1,000	0,994	1,025	1,002	1,007	1,000		
Omítka s anorganickým pojivem	ČSN EN 998-1	M R	1,000	1,000	1,038	1,000	1,000	1,011	1,000		
Omítka s organickým pojivem	ČSN EN 15824	M R	1,000	1,000	1,067	1,067	1,067	1,067	1,067		
Omítka se sádrovým pojivem	ČSN EN 13279-1	M R	1,000	1,000	1,056	1,000	1,000	1,000	1,000		
Panel betonový dutinový	ČSN EN 1168	M R	1,000	1,000	1,020	1,000	1,000	1,000	1,000		
Panel betonový plný	ČSN EN 13369	M R	1,000	1,000	1,010	1,050	1,000	1,000	1,000		
Panel keramobetonový	ČSN EN 13747	M R	1,000	1,000	1,000	1,075	1,000	1,000	1,000		
Pás hydroizolační asfaltový vyztužený pro střechy	ČSN EN 13707	M		1,000	1,041	1,018	1,161	1,021	0,961		
Pás hydroizolační asfaltový pro základy	ČSN EN 13969	R	1,000	1,000	1,041	1,060	1,231	1,257	1,208		
Potěr podlahový	ČSN EN 13813	M R	1,000	1,000	1,032	1,000	1,000	1,000	1,010		
Prkno	*** ČSN 73 2824-1	M R	1,000	1,000	1,186	1,000	1,353	0,976	0,993		
Prvek zdící betonový	ČSN EN 771-3	M R	1,000	1,000	1,012	1,024	1,000	1,000	1,000		
Prvek zdící pálený	ČSN EN 771-1	M R	0,991	1,000	1,009	1,009	1,009	1,059	1,060		
Prvek zdící pórobetonový	ČSN EN 771-4	M R	1,000	1,000	1,037	1,015	1,000	1,000	1,040		
Prvek zdící vápenopískový	ČSN EN 771-2	M R	1,000	1,000	1,019	1,000	1,000	1,000	1,000		
Překlad	ČSN EN 845-2	M R	1,000	1,000	1,019	1,010	1,000	1,036	1,027		

Sklo sodnovápenatokrémíčité	ČSN EN 572-9	M		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
Svodnice	ČSN EN 1317-5	M		1,000	1,000	1,000	1,000	1,754	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,000	1,000	1,754	1,754	1,754		
Šindel asfaltový	ČSN EN 544	M		1,000	0,991	1,000	1,000	1,070	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	0,991	0,991	0,991	1,060	1,060	1,060	
Taška střešní betonová	ČSN EN 490	M		1,000	1,045	1,000	0,996	1,048	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,045	1,045	1,040	1,090	1,090	1,090	
Taška střešní pálená	ČSN EN 1304	M		1,000	1,037	1,000	1,002	1,000	1,067	1,000	
		R	1,000	1,000	1,037	1,037	1,039	1,039	1,109	1,109	
Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním	ČSN EN 442-1	M		1,000	1,248	1,000	1,000	1,100	1,030	1,030	
		R	1,000	1,000	1,248	1,248	1,248	1,373	1,414	1,414	
Trám betonový pro stropní systémy	ČSN EN 15037-1	M		1,005	1,000	1,000	1,000	1,100	1,000	1,000	
		R	0,995	1,000	1,000	1,000	1,000	1,100	1,100	1,100	
Troubka betonová pro venkovní kanalizaci	ČSN EN 1916	M		1,000	0,980	1,014	1,000	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	0,980	0,994	0,994	0,994	0,994	0,994	
Trubka kovová vodovodní	*** ČSN EN 545										
trubka litinová vodovodní	ČSN EN 545	M		1,000	1,155	1,000	0,965	1,011	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,155	1,155	1,115	1,128	1,128	1,128	
trubka ocelová vodovodní	*** ČSN EN 10224	M		1,000	1,075	1,000	1,046	1,009	0,991	1,000	
		R	1,000	1,000	1,075	1,075	1,124	1,135	1,124	1,124	
trubka měděná vodovodní	ČSN EN 1057	M		1,000	1,221	1,000	1,002	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,221	1,221	1,223	1,222	1,222	1,222	
Trubka plastová drenážní	*** DIN 4262-1	M		1,000	1,036	1,000	1,016	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,036	1,036	1,052	1,052	1,052	1,052	
Trubka plastová pro venkovní kanalizaci	*** ČSN EN 1401-1	M		1,000	1,076	1,084	1,101	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,076	1,166	1,285	1,285	1,285	1,285	
Trubka plastová pro vnitřní kanalizaci	*** ČSN EN 1329-1	M		1,000	1,080	1,059	1,092	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,080	1,144	1,250	1,250	1,250	1,250	
Trubka plastová vodovodní	*** ČSN EN ISO 1452-2	M		1,000	1,161	1,076	1,095	1,000	0,982	1,000	
		R	1,000	1,000	1,161	1,250	1,368	1,368	1,343	1,343	
Týč hliníková tažená za studena	ČSN EN 754-1	M		1,001	1,279	1,000	1,007	1,036	1,021	1,021	
		R	0,999	1,000	1,279	1,279	1,288	1,335	1,362	1,362	
Týč měděná	ČSN EN 12163	M		1,101	1,333	1,000	1,021	1,000	1,000	1,000	
		R	0,908	1,000	1,333	1,333	1,361	1,361	1,361	1,361	
Týč ocelová válcovaná za tepla	*** ČSN EN 10025-1	M		0,965	1,520	1,118	0,937	0,975	1,062	1,062	
		R	1,036	1,000	1,520	1,700	1,592	1,552	1,649	1,649	
Vložka pálená pro stropní systémy	*** ČSN EN 15037-3	M		1,007	1,000	1,000	1,000	1,051	1,000	1,000	
		R	0,993	1,000	1,000	1,000	1,000	1,051	1,051	1,051	
Vlasy parketový	*** ČSN EN 13226	M		1,000	1,009	1,000	1,000	1,013	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,009	1,009	1,009	1,022	1,022	1,022	
Vrata	ČSN EN 13241	M		1,000	1,021	1,000	1,000	1,131	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,021	1,021	1,021	1,155	1,155	1,155	
Výrobek izolační pro budovy z dřevotřísky (WF)	ČSN EN 13171	M		1,000	1,080	1,000	1,000	1,053	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,080	1,080	1,080	1,137	1,137	1,137	
Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS)	ČSN EN 13164	M		1,000	1,076	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,076	1,076	1,076	1,076	1,076	1,076	
Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW)	ČSN EN 13162	M		1,000	0,961	1,000	1,000	1,090	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	0,961	0,961	0,961	1,048	1,048	1,048	
Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	ČSN EN 13163	M		1,000	1,549	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,549	1,549	1,549	1,549	1,549	1,549	
Výrobek izolační pro budovy z pěnového skla (CG)	ČSN EN 13167	M		1,000	1,000	1,000	1,000	1,195	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,195	1,195	1,195	
Výrobek izolační pro budovy z tvrdé polyuretanové pěny (PU)	ČSN EN 13165	M		1,000	1,105	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,105	1,105	1,105	1,105	1,105	1,105	
Výrobek plochý hliníkový	ČSN EN 485-1	M		0,996	1,321	1,000	1,322	1,000	1,062	1,062	
		R	1,004	1,000	1,321	1,321	1,746	1,746	1,855	1,855	
Výrobek plochý měděný	ČSN EN 1172	M		1,112	1,344	1,000	1,001	1,000	1,000	1,000	
		R	0,899	1,000	1,344	1,344	1,345	1,345	1,345	1,345	
Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla	*** ČSN EN 10025-1	M		1,043	1,860	1,000	0,998	0,960	0,962	0,962	
		R	0,961	1,000	1,860	1,860	1,856	1,782	1,716	1,716	
Výztuž ocelová betonářská	ČSN EN 10080	M		1,006	1,625	1,112	0,993	1,044	1,004	1,004	
		R	0,994	1,000	1,625	1,806	1,793	1,871	1,878	1,878	
Zárubeň dřevěná	*** ČSN EN 14221	M		1,000	1,059	1,052	0,934	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,059	1,115	1,040	1,040	1,040	1,040	
Zárubeň kovová	ČSN 746501	M		1,000	1,060	1,126	1,049	1,000	1,000	1,000	
		R	1,000	1,000	1,060	1,194	1,253	1,253	1,253	1,253	

M ... index změny cen k předchozímu měsíci

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

** ... harmonizovaná nebo určená norma pro druh neexistuje

*** ... druh je dán více normami

x,xxx ... upozornění na snižující se index