

Protokol o vývoji cen materiálů ve stavebnictví



druh	dle normy	[-]	RTS 20 II	RTS 21 I	RTS 21 II	VII.21	VIII.21	IX.21	X.21	XI.21	XII.21	I.22			
Hrubá stavba - monolitické konstrukce															
Beton čerstvý	ČSN EN 206	M R	1,000	1,000	1,036	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,027		
Výztuž ocelová betonářská	*** ČSN EN 10080	M R	0,994	1,000	1,006	1,625	1,112	0,993	1,044	1,004	0,917	1,000	0,984		
Hrubá stavba - montované konstrukce - prefabrikované konstrukce															
Panel betonový plný	ČSN EN 13369	M R	1,000	1,000	1,010	1,050	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,077		
Panel betonový dutinový	ČSN EN 1168	M R	1,000	1,000	1,020	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,157		
Panel keramobetonový	ČSN EN 13747	M R	1,000	1,000	1,000	1,075	1,000	1,000	1,000	1,075	1,000	1,000	1,000		
Trám betonový pro stropní systémy	ČSN EN 15037-1	M R	0,995	1,000	1,005	1,000	1,000	1,100	1,000	1,160	1,000	1,000	1,000		
Vložka pálená pro stropní systémy	ČSN EN 15037-3	M R	0,993	1,000	1,007	1,000	1,000	1,051	1,000	1,162	1,000	1,000	1,000		
Vložka betonová pro stropní systémy	ČSN EN 15037-2	M R											1,154		
Hrubá stavba - montované konstrukce - kovové konstrukce a hutní materiál															
Tyč ocelová válcovaná za tepla	*** ČSN EN 10025-1	M R	1,036	1,000	0,965	1,520	1,118	0,937	0,975	1,062	1,006	1,000	1,057		
Tyč hliníková tažená za studena	ČSN EN 754-1	M R	0,999	1,000	1,002	1,279	1,000	1,007	1,036	1,021	1,082	1,000	1,031		
Tyč měděná	ČSN EN 12163	M R	0,908	1,000	1,101	1,333	1,000	1,021	1,000	1,000	1,082	1,000	1,000		
Hrubá stavba - montované konstrukce - dřevěné konstrukce a řezivo															
Hranol	*** ČSN 73 2824-1	M R	1,000	1,000	1,000	1,055	1,000	1,220	1,041	1,170	0,944	1,000	1,000		
Lať	*** ČSN 73 2824-1	M R	1,000	1,000	1,000	1,036	1,000	1,370	1,020	1,047	1,057	1,000	1,000		
Prkno	*** ČSN 73 2824-1	M R	1,000	1,000	1,000	1,186	1,000	1,353	0,976	0,993	1,000	1,000	1,000		
Dřevo konstrukční rostlé se zubovitým spojem	ČSN EN 15497	M R	1,000	1,000	1,000	1,946	1,130	0,885	0,870	1,000	0,818	0,988	1,000		
Hrubá stavba - zděné konstrukce															
Prvek zdící pálený	ČSN EN 771-1	M R	0,991	1,000	1,009	1,009	1,000	1,000	1,050	1,001	1,142	1,013	1,000		
Prvek zdící vápenopískový	ČSN EN 771-2	M R	1,000	1,000	1,000	1,019	1,000	1,000	1,059	1,060	1,210	1,226	1,226		
Prvek zdící betonový	ČSN EN 771-3	M R	1,000	1,000	1,000	1,012	1,024	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,174		
Prvek zdící pórabetonový	ČSN EN 771-4	M R	1,000	1,000	1,000	1,037	1,015	1,000	1,000	1,040	1,000	1,000	1,045		
Překlad	keramické, pórabetonové	ČSN EN 845-2	M R	1,000	1,000	1,019	1,019	1,000	1,036	1,027	1,050	1,000	1,067		
Malta pro zdění		ČSN EN 998-2	M R	1,000	1,000	1,077	1,000	1,000	1,000	1,025	1,000	1,000	1,000		

Protokol o vývoji cen materiálů ve stavebnictví



Střešní krytiny												
Taška střešní pálená	ČSN EN 1304	M R	1,000 1,000	1,037 1,037	1,000 1,037	1,002 1,039	1,000 1,039	1,067 1,109	1,000 1,109	1,000 1,109	1,000 1,109	
Taška střešní betonová	ČSN EN 490	M R	1,000 1,000	1,045 1,045	1,000 1,045	0,996 1,040	1,048 1,090	1,000 1,090	1,000 1,090	1,000 1,090	1,022 1,114	
Krytina střešní kamenná	ČSN EN 12326-1	M R	1,000 1,000	1,000 1,000	1,000 1,000	1,034 1,034	1,000 1,034	1,000 1,034	1,000 1,034	1,000 1,034	1,126 1,164	
Krytina střešní samonosná plechová	ČSN EN 14782	M R	1,000 1,000	1,243 1,243	1,231 1,530	1,000 1,530	1,146 1,754	1,000 1,754	1,000 1,754	1,000 1,754	1,000 1,754	
Deska střešní profilovaná plastová	ČSN EN 1013	M R	1,000 1,000	1,054 1,054	1,046 1,102	1,000 1,102	1,031 1,136	1,000 1,136	1,000 1,136	1,000 1,136	1,009 1,146	
Šindel asfaltový	ČSN EN 544	M R	1,000 1,000	0,991 0,991	0,991 0,991	1,000 1,060	1,070 1,060	1,000 1,060	1,016 1,078	1,004 1,082	1,000 1,082	
Výplně otvorů - dveře a zárubně												
Dveře vnitřní	ČSN EN 14351-2	M R	1,023 0,981	1,025 1,000	1,025 1,025	1,082 1,051	1,000 1,136	1,000 1,136	1,000 1,136	1,039 1,181	1,000 1,181	
Dveře vnější	ČSN EN 14351-1	M R	1,000 1,000	1,163 1,163	1,000 1,163	1,000 1,163	1,055 1,227	1,000 1,227	1,000 1,227	1,000 1,227	1,000 1,227	
Zárubeň kovová	ČSN 746501	M R	1,000 1,000	1,060 1,060	1,126 1,194	1,049 1,253	1,000 1,253	1,000 1,253	1,000 1,253	1,000 1,253	1,000 1,253	
Zárubeň dřevěná	*** ČSN EN 14221	M R	1,000 1,000	1,059 1,059	1,052 1,115	0,934 1,040	1,000 1,040	1,000 1,040	1,000 1,040	1,010 1,051	1,000 1,051	
Výplně otvorů - vrata a nakládací doplňky												
Vrata	ČSN EN 13241	M R	1,000 1,000	1,000 1,000	1,021 1,021	1,000 1,021	1,000 1,155	1,131 1,155	1,000 1,155	1,035 1,195	1,000 1,195	
Suchá stavba - desky												
Deska překlizovaná	ČSN EN 636	M R	1,000 1,000	1,000 1,000	1,302 1,302	1,000 1,671	1,283 1,723	1,031 1,725	1,001 1,725	1,000 1,725	1,000 1,725	
Deska z plochých trásek (OSB)	ČSN EN 300	M R	1,005 0,995	1,000 1,000	2,738 2,738	1,000 2,511	0,917 2,422	0,965 1,827	0,754 1,682	0,921 1,682	1,000 1,722	
Deska cementotřísková	ČSN EN 634-1	M R	1,000 1,000	1,000 1,040	1,040 1,040	1,000 1,144	1,100 1,144	1,000 1,144	1,000 1,144	1,000 1,144	1,140 1,305	
Deska sádrokartonová	ČSN EN 520	M R	1,000 1,000	1,000 1,034	1,034 1,034	1,000 1,060	1,025 1,085	1,024 1,085	1,000 1,085	1,000 1,085	1,102 1,195	
Prvek konstrukční kovový pro systémy ze sádrových desek	ČSN EN 14195	M R	1,000 1,000	1,000 1,000	1,600 1,600	1,000 1,600	1,133 1,813	1,000 1,813	1,000 1,813	1,000 1,813	1,024 1,856	
Deska cementová	**	M R	1,000 1,000	1,000 1,000	1,030 1,030	1,000 1,030	1,000 1,044	1,014 1,044	1,000 1,044	1,000 1,044	1,078 1,125	
Suchá stavba - skleněné tabule												
Sklo sodnovápenatokřemičité	ČSN EN 572-9	M R	1,000 1,000	1,157 1,157	1,000 1,157							
Podlahoviny												
Dlaždice keramická	ČSN EN 14411	M R	1,016 0,985	1,000 1,000	1,016 1,016	1,000 1,016	1,012 1,028	1,006 1,034	1,034 1,069	1,000 1,069	1,021 1,092	
Krytina podlahová prýzová	*** ISO 16905	M R	1,000 1,000	1,000 1,068	1,068 1,068	1,000 1,068	0,994 1,062	1,000 1,062	1,000 1,062	1,000 1,062	1,000 1,062	
Vlys parketový	*** ČSN EN 13226	M R	1,000 1,000	1,000 1,009	1,009 1,009	1,000 1,009	1,013 1,022	1,000 1,022	1,000 1,022	1,000 1,022	1,000 1,022	

Protokol o vývoji cen materiálů ve stavebnictví



Materiál potěrový	*** ČSN EN 13813	M R	1,000	1,000	1,032	1,000	1,000	1,032	1,000	1,010	1,000	1,000	1,073			
Povrchové úpravy																
Hmota nátěrová	*** ČSN EN 13300	M R	1,000	1,000	1,061	1,000	1,000	1,061	1,064	1,067	1,067	1,067	1,024	1,047		
Omítka s organickým pojivem	ČSN EN 15824	M R	1,000	1,000	1,067	1,000	1,000	1,067	1,067	1,067	1,067	1,035	1,050	1,000		
Omítka s anorganickým pojivem	ČSN EN 998-1	M R	1,000	1,000	1,038	1,000	1,000	1,038	1,038	1,050	1,050	1,026	1,036	1,000		
Omítka se sádrovým pojivem	ČSN EN 13279-1	M R	1,000	1,000	1,056	1,000	1,000	1,056	1,056	1,056	1,056	1,025	1,000	1,045		
Tepelné a akustické izolace - tepelněizolační výrobky pro budovy																
Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW)	ČSN EN 13162	M R	1,000	1,000	0,961	1,000	1,000	0,961	0,961	1,048	1,048	1,048	1,048	1,139		
Výrobek izolační pro budovy z pěnového skla (CG)	ČSN EN 13167	M R	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,195	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000		
Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	ČSN EN 13163	M R	1,000	1,000	1,549	1,000	1,000	1,549	1,549	1,549	1,549	1,549	1,549	1,074		
Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS)	ČSN EN 13164	M R	1,000	1,000	1,076	1,000	1,000	1,076	1,076	1,076	1,076	1,076	1,076	1,050		
Výrobek izolační pro budovy z tvrdé polyuretanové pěny (PU)	ČSN EN 13165	M R	1,000	1,000	1,105	1,000	1,000	1,105	1,105	1,105	1,105	1,105	1,105	1,000		
Výrobek izolační pro budovy z dřevovlákna (WF)	ČSN EN 13171	M R	1,000	1,000	1,080	1,000	1,000	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,000		
Hydroizolace																
Fólie hydroizolační polymerní pro spodní stavbu	ČSN EN 13967	M R	0,000	1,000	1,086	1,037	1,013	1,041	1,025	1,000	1,000	1,000	1,050			
Fólie hydroizolační polymerní pro střechy	ČSN EN 13956	M R	1,000	1,000	1,168	1,000	1,000	1,168	1,168	1,058	1,000	1,046	1,065			
Pás hydroizolační asfaltový pro spodní stavbu	ČSN EN 13707	M R	1,000	1,000	1,041	1,018	1,161	1,021	0,961	1,000	1,027	1,092				
Pás hydroizolační asfaltový vytužený pro střechy	ČSN EN 13969	M R	1,000	1,000	1,041	1,060	1,231	1,257	1,208	1,208	1,240	1,354				
Geosyntetika																
Geosyntetika pro zemní práce	ČSN EN 13251	M R	1,000	1,000	1,195	1,021	1,000	0,998	1,011	0,995	1,006	1,027				
Prvky T-K-Z-O - klempířské prvky																
Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla	*** ČSN EN 10025-1	M R	0,961	1,000	1,043	1,860	1,000	0,998	0,960	0,962	0,957	1,000	0,970			
Výrobek plochý hliníkový	ČSN EN 485-1	M R	1,004	1,000	0,996	1,321	1,000	1,322	1,000	1,062	0,993	1,000	1,066			
Výrobek plochý měděný	ČSN EN 1172	M R	0,899	1,000	1,112	1,344	1,000	1,001	1,000	1,000	1,103	1,000	1,016			
Zařízení budov - zařizovací předměty																
Mísa záchodová	ČSN EN 997	M R	0,985	1,000	1,015	1,009	1,000	1,000	1,000	1,040	1,000	1,000	1,000			
keramika, nerez																
Bidet	ČSN EN 14528	M R	0,981	1,000	1,020	1,018	1,000	1,000	1,000	1,029	1,000	1,000	1,000			
keramika																
Pisoár nástenný	ČSN EN 13407	M R	0,985	1,000	1,015	1,009	1,000	1,000	1,000	1,040	1,000	1,000	1,000			
keramika, nerez																

Protokol o vývoji cen materiálů ve stavebnictví



Umyvadlo	<i>keramika, nerez</i>	ČSN EN 14688	M R	0,986 1,000	1,015	1,009 1,009 1,009	1,000 1,009 1,009	1,000 1,009 1,009	1,000 1,009 1,009	1,000 1,009 1,009	1,040 1,050 1,050	1,000 1,050 1,050					
Vana koupací	<i>smaltovaná ocel, akrylát</i>	ČSN EN 14516	M R	0,883 1,000	1,023	1,009 1,009 1,009	1,000 1,000 1,009	1,000 1,000 1,009	1,000 1,000 1,009	1,269 1,280 1,280	1,000 1,000 1,000						
Dřez kuchyňský	<i>nerez, granit</i>	ČSN EN 13310	M R	0,982 1,000	1,018	1,067 1,067 1,067	1,000 1,000 1,067	1,000 1,000 1,067	1,000 1,000 1,067	1,069 1,140 1,140	1,000 1,000 1,140	1,000 1,000 1,140					
Vodovod - rozvody																	
Trubka litinová vodovodní		ČSN EN 545	M R	1,000 1,000	1,000	1,155 1,155 1,155	1,000 1,115 1,128	1,000 1,128 1,167	1,035 1,167 1,237	1,000 1,000 1,000	1,000 1,000 1,000	1,060 1,237 1,237					
Trubka ocelová vodovodní		*** ČSN EN 10224	M R	1,000 1,000	1,000	1,075 1,075 1,075	1,000 1,124 1,135	1,046 1,124 1,124	1,000 1,124 1,124	1,000 1,000 1,000	1,000 1,000 1,000	1,000 1,000 1,000					
Trubka měděná vodovodní		ČSN EN 1057	M R	1,000 1,000	1,000	1,221 1,221 1,221	1,000 1,223 1,222	1,002 1,223 1,222	1,000 1,222 1,263	1,033 1,263 1,268	1,000 1,000 1,000	1,000 1,000 1,004					
Trubka plastová vodovodní		*** ČSN EN ISO 1452-2	M R	1,000 1,000	1,000	1,161 1,161 1,250	1,076 1,368 1,368	1,095 1,343 1,343	1,000 1,343 1,343	1,000 1,343 1,467	1,000 1,000 1,000	1,092 1,092 1,092					
Kanalizace a odvodnění																	
Trubka plastová pro vnitřní kanalizaci		*** ČSN EN 1329-1	M R	1,000 1,000	1,000	1,080 1,080 1,144	1,059 1,250 1,250	1,092 1,250 1,250	1,000 1,250 1,250	1,000 1,250 1,250	1,000 1,250 1,250	1,051 1,313 1,313					
Trouba betonová pro venkovní kanalizaci		ČSN EN 1916	M R	1,000 1,000	1,000	0,980 0,980 0,980	1,014 0,994 0,994	1,000 0,994 0,994	1,000 0,994 0,994	1,000 0,994 0,994	1,000 0,994 0,994	1,000 1,222 1,222					
Trubka plastová pro venkovní kanalizaci		*** ČSN EN 1401-1	M R	1,000 1,000	1,000	1,076 1,076 1,166	1,084 1,285 1,285	1,101 1,285 1,285	1,000 1,285 1,285	1,000 1,285 1,285	1,000 1,285 1,285	1,000 1,285 1,285	1,101 1,414 1,414				
Trubka plastová drenážní		*** DIN 4262-1	M R	1,000 1,000	1,000	1,036 1,036 1,036	1,000 1,036 1,036	1,016 1,052 1,052	1,000 1,052 1,052	1,000 1,052 1,052	1,000 1,052 1,052	0,980 1,023 1,023					
Vytápění - zařízení a vybavení - prvky přenosu tepla																	
Těleso do otopených soustav s přirozeným prouděním		ČSN EN 442-1	M R	1,000 1,000	1,000	1,248 1,248 1,248	1,000 1,248 1,248	1,000 1,373 1,373	1,100 1,414 1,414	1,030 1,414 1,414	1,000 1,414 1,414	1,000 1,414 1,414					
Kabel topný		ČSN EN 50559	M R	1,000 1,000	1,000	1,021 1,021 1,021	1,000 1,021 1,021	1,025 1,047 1,047	1,000 1,044 1,044	1,000 1,044 1,044	1,000 1,044 1,044	1,000 1,044 1,044	1,013 1,055 1,055				
Vzduchotechnika a větrání - rozvody																	
Potrubí kovové tuhé pro vzduchotechniku		ČSN EN 15727	M R	1,000 1,000	1,000	1,382 1,382 1,382	1,000 1,382 1,382	1,000 1,382 1,382	1,000 1,382 1,382	1,042 1,440 1,440	1,000 1,440 1,440	1,000 1,440 1,440	1,000 1,440 1,440				
Potrubí kovové pružné pro vzduchotechniku		ČSN EN 13180	M R	1,000 1,000	1,000	1,014 1,014 1,014	1,000 1,014 1,014	1,000 1,014 1,014	1,000 1,014 1,014	1,030 1,044 1,044	1,098 1,146 1,146	1,000 1,146 1,146					
Potrubí plastové tuhé pro vzduchotechniku		ČSN EN 17192	M R											1,000			
Vzduchotechnika a větrání - distribuční elementy																	
Vyústka		**	M R	0,000 1,000	1,000	1,046 1,046 1,046	1,000 1,046 1,046	1,000 1,046 1,046	1,000 1,046 1,046	1,036 1,083 1,083	1,000 1,083 1,083	1,080 1,170 1,170					
Ventil talířový		**	M R											1,015			
Anemostat		**	M R											1,037			
Elektrické instalace a rozvody - kably a vodiče																	
Kabel silový pro nízké napětí		ČSN EN 50525-1	M R	1,000 1,000	1,000	1,185 1,185 1,204	1,016 1,202 1,226	0,999 1,020 1,334	1,020 1,088 1,305	0,978 1,305 1,301	0,997 1,301 1,310	1,007 1,310 1,310					
Kabel řídící		*** ČSN EN 50575	M R	1,000 1,000	1,000	1,249 1,249 1,249	1,000 1,056 1,318	1,010 1,054 1,332	1,000 1,054 1,404	0,983 1,379 1,379	0,996 1,374 1,399	1,018 1,374 1,399					

Protokol o vývoji cen materiálů ve stavebnictví



Kabel komunikační	*** ČSN EN 50575	M R	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,267	1,078	0,974	0,997	1,010			
Pozemní komunikace a dopravní plochy - kryt pozemních komunikací - dlažby															
Deska dlažební betonová	ČSN EN 1339	M R	1,000	1,000	1,037	1,038	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,244		
Deska dlažební kamenná	*** ČSN EN 1341	M R	1,000	1,000	0,927	0,927	1,000	1,074	1,000	1,000	1,000	1,000	1,448		
Pozemní komunikace a dopravní plochy - záchranné systémy															
Svodnice	ČSN EN 1317-5	M R	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,754	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000		
Přírodní a druhotné materiály - pevné - maltoviny															
Cement	ČSN EN 197-1	M R	1,000	1,000	1,007	1,000	1,000	1,009	1,001	0,998	1,017	1,142			
Přírodní a druhotné materiály - pevné - kamenivo a písky															
Kamenivo do betonu	ČSN EN 12620	M R	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,154		
Kamenivo nestanovené	**	M R									1,000	1,214			

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