

Díl a skupina	TSKP	Nosný materiál	-	RTS 21 I	RTS 21 II	VII.21	VIII.21	IX.21	X.21	XI.21	XII.21	I.22	II.22	III.22	IV.22	V.22
Základy a zvláštní zakládání																
Beton základových konstrukcí	27_31, 27_32	Beton čerstvý	M	1,000	1,028	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,021	1,076	1,000	1,001	
Výztuž základových konstrukcí z betonářské oceli	27_36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,004	1,468	1,084	0,994	1,033	1,003	0,938	1,000	0,989	1,030	1,346	1,081	
Výztuž základových konstrukcí ze svařovaných sítí	27_36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,005	1,486	1,087	0,994	1,034	1,003	0,935	1,000	0,988	1,033	1,371	1,107	
Zdivo základové z betonových bednicích tvárnic	274 27	Beton čerstvý Tvárnice bednicí betonové	M	1,000	1,013	1,006	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,051	1,027	1,018	1,000	
Svislé a kompletní konstrukce																
Zdivo z cihel pálených	311 23	Prvek zdící pálený	M	1,003	1,003	1,000	1,000	1,018	1,000	1,051	1,005	1,000	1,023	1,031	1,010	
Zdivo z tvárníc keramických	311 23, 342 24	Prvek zdící pálený	M	1,005	1,005	1,000	1,000	1,030	1,000	1,084	1,008	1,000	1,035	1,049	1,018	
Zdivo ze ztraceného betonového bednění	311 27	Beton čerstvý Tvárnice bednicí betonové	M	1,000	1,014	1,006	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,052	1,029	1,019	1,000	
Zdivo z kvádrů vápenopískových	311 27, 342 27	Prvek zdící vápenopískový	M	1,000	1,011	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,061	1,016	1,000	1,000	
Zdivo z tvárníc pórobetonových	311 27, 342 27	Prvek zdící pórobetonový	M	1,000	1,027	1,011	1,000	1,000	1,029	1,000	1,000	1,033	1,000	1,000	1,000	
Beton nadzákladových stěn	311 31, 311 32, 341 31, 341 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,025	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,019	1,069	1,000	1,001	
Výztuž stěn z betonářské oceli	311 36, 341 36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,004	1,468	1,084	0,994	1,033	1,003	0,938	1,000	0,989	1,030	1,346	1,080	
Výztuž stěn ze svařovaných sítí	311 36, 341 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,005	1,491	1,088	0,994	1,035	1,003	0,934	1,000	0,988	1,033	1,374	1,108	
Překlady keramické	317 16	Překlad	M	1,000	1,014	1,008	1,000	1,027	1,020	1,037	1,000	1,055	1,031	1,013	1,000	
Izolace mezi překlady z polystyrenu	317 16	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	M	1,000	1,221	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,029	1,000	1,000	1,088	
Překlady z ocelových válcovaných profilů	317 94	Tyč ocelová válcovaná za tepla	M	0,977	1,387	1,088	0,953	0,981	1,046	1,004	1,000	1,042	1,003	1,439	1,022	
Beton sloupů a pilířů	331 31, 331 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,020	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,015	1,054	1,000	1,001	
Výztuž sloupů a pilířů z betonářské oceli	331 36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,004	1,412	1,074	0,995	1,029	1,002	0,945	1,000	0,990	1,028	1,314	1,077	
Výztuž sloupů a pilířů ze svařovaných sítí	331 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,005	1,489	1,087	0,994	1,034	1,003	0,935	1,000	0,988	1,033	1,372	1,107	
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na dřevěné nosné konstrukci z KVH hranolů, tepelná izolace z MW	342 01	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Děivo konstrukční rostlé se zubovitým spojem Deska sádrokartonová	M	1,000	1,139	1,019	0,990	0,999	1,000	0,974	0,998	1,044	1,000	1,029	1,057	
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na dřevěné nosné konstrukci, tepelná izolace z MW	342 01	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Hranolek Deska sádrokartonová	M	1,000	1,010	1,000	1,024	1,017	1,014	0,996	1,000	1,038	1,001	1,007	1,051	
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na ocelovou konstrukci	342 01	Prvek konstrukční kovový pro systémy Deska sádrokartonová	M	1,000	1,129	1,000	1,033	1,006	1,000	1,000	1,000	1,029	1,000	1,000	1,044	
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na ocelovou konstrukci, tepelná izolace z MW	342 01	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Prvek konstrukční kovový pro systémy Deska sádrokartonová	M	1,000	1,091	1,000	1,025	1,012	1,000	1,000	1,000	1,038	1,000	1,000	1,055	
Dělicí stěny a příčky sádrovláknité na dřevěné nosné konstrukci z KVH hranolů, tepelná izolace z MW	342 02	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Děivo konstrukční rostlé se zubovitým spojem Deska sádrovláknitá	M	-	-	-	-	-	-	-	0,999	1,055	1,000	1,022	1,051	
Dělicí stěny a příčky sádrovláknité na ocelovou konstrukci, tepelná izolace z MW	342 02	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Prvek konstrukční kovový pro systémy Deska sádrovláknitá	M	-	-	-	-	-	-	-	1,000	1,054	1,000	1,000	1,053	
Dělicí stěny a příčky opláštěné kombinací sádrovláknitých a sádrokartonových desek na ocelové konstrukci, tepelná izolace z MW	311 11	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Děivo konstrukční rostlé se zubovitým spojem Deska sádrokartonová Deska sádrovláknitá	M	-	-	-	-	-	-	-	1,000	1,047	1,000	1,000	1,054	
Zdivo plotové z betonových tvarovek	348 92	Prvek zdící betonový	M	1,000	1,006	1,012	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,084	1,000	1,035	1,000	

Díl a skupina	TSKP	Nosný materiál	-	RTS 21 I	RTS 21 II	VII.21	VIII.21	IX.21	X.21	XI.21	XII.21	I.22	II.22	III.22	IV.22	V.22
Vodorovné konstrukce																
Stropy z nosníků a betonových vložek s nadbetonávkou a výztuží	411 11	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka betonová pro stropní systémy Ocel svařitelná betonářská	M	1,001	1,022	1,003	1,000	1,025	1,000	1,035	1,000	1,031	1,022	1,074	1,014	
Stropy z nosníků a betonových vložek s nadbetonávkou	411 11	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka betonová pro stropní systémy	M	1,001	1,004	1,000	1,000	1,024	1,000	1,039	1,000	1,029	1,023	1,057	1,011	
Stropy z panelů keramických	411 16	Panel keramobetonový	M	1,000	1,000	1,059	1,000	1,000	1,000	1,059	1,000	1,000	1,065	1,000	1,000	
Stropy z nosníků a keramických vložek bez nadbetonávky	411 23	Trám betonový pro stropní systémy Vložka pálená pro stropní systémy	M	1,004	1,000	1,000	1,000	1,048	1,000	1,103	1,000	1,000	1,036	1,057	1,014	
Stropy z nosníků a keramických vložek s nadbetonávkou	411 23	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka pálená pro stropní systémy	M	1,003	1,000	1,000	1,000	1,035	1,000	1,071	1,000	1,000	1,032	1,055	1,016	
Stropy z nosníků a keramických vložek s nadbetonávkou a výztuží	411 23	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka pálená pro stropní systémy Ocel svařitelná betonářská	M	1,004	1,014	1,002	1,000	1,048	1,000	1,093	1,000	1,002	1,040	1,063	1,018	
Beton stropů železobetonových	411 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,026	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,020	1,071	1,000	1,001	
Bednění stropů zabudované z ocelových trapézových plechů	411 35	Výrobek plochý ocelový pozinkovaný	M	1,085	3,039	1,000	1,000	1,000	1,000	0,665	1,000	0,895	0,920	1,505	1,000	
Výztuž stropů ze svařovaných sítí	411 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,005	1,470	1,084	0,994	1,033	1,003	0,937	1,000	0,988	1,032	1,358	1,103	
Výztuž stropů z betonářské oceli	411 36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,004	1,468	1,084	0,994	1,033	1,003	0,938	1,000	0,989	1,030	1,346	1,080	
Podhledy sádrokartonové na dřevěné konstrukci	416 01	Deska sádrokartonová Laf	M	1,000	1,006	1,000	1,018	1,004	1,002	1,002	1,000	1,014	1,001	1,005	1,026	
Podhledy sádrokartonové na ocelové konstrukci	416 01	Prvek konstrukční kovový pro systémy Deska sádrokartonová	M	1,000	1,098	1,000	1,025	1,004	1,000	1,000	1,000	1,021	1,000	1,000	1,035	
Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch																
Podklady ze štěrkopísku	564 2	Kamenivo nestanovené	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,127	1,000	1,000	1,000	
Podklady z kameniva drčeného	564 7	Kamenivo pro směsi nestmelené a stmelené hydraulickými pojivy	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,072	1,000	1,000	1,000	
Podklady ze štěrkodrti	564 8	Kamenivo pro směsi nestmelené a stmelené hydraulickými pojivy	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,054	1,000	1,000	1,000	
Úprava povrchů, podlahy																
Omítka vnitřní ze suché směsi	61_47	Omítka s anorganickým pojivem Omítka se sádrovým pojivem Hmota nýtěrová	M	1,000	1,017	1,000	1,000	1,002	1,000	1,006	1,008	1,009	1,021	1,000	1,000	
Vnější zateplovací systém z izolantu z EPS včetně omítky	62_31	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) Omítka s organickým pojivem	M	1,000	1,122	1,000	1,000	1,000	1,000	1,005	1,008	1,015	1,007	1,000	1,045	
Vnější zateplovací systém z izolantu z MW včetně omítky	62_32	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Omítka s organickým pojivem	M	1,000	0,993	1,000	1,000	1,032	1,000	1,004	1,005	1,049	1,005	1,000	1,061	
Vnější zateplovací systém z izolantu z XPS včetně omítky	62_33	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) Omítka s organickým pojivem	M	1,000	1,028	1,000	1,000	1,000	1,000	1,004	1,005	1,014	1,004	1,000	1,000	
Mazanina z betonu prostého	631 31	Beton čerstvý	M	1,000	1,022	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,017	1,060	1,000	1,001	
Potěry lité anhydritové	632 44	Materiál potěrový	M	1,000	1,021	1,000	1,000	1,000	1,007	1,000	1,000	1,046	1,046	1,000	1,000	
Výplně otvorů																
Zárubně dveřní ocelové	642 94	Zárubeň kovová	M	1,000	1,047	1,100	1,039	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,025	1,000	1,000	
Izolace proti vodě																
Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy asfaltovými	711 13, 711 14	Pás hydroizolační asfaltový pro spodní stavbu	M	1,000	1,023	1,010	1,090	1,012	0,978	1,000	1,015	1,051	1,000	1,035	1,054	
Provedení izolace proti zemní vlhkosti fólií	711 17	Fólie hydroizolační polymerní pro spodní stavbu	M	1,000	1,045	1,019	1,007	1,021	1,013	1,000	1,000	1,027	1,034	1,000	1,009	
Povlakové krytiny																
Povlakové krytiny střech fólií	712 37	Fólie hydroizolační polymerní pro střechy	M	1,000	1,058	1,000	1,000	1,000	1,020	1,000	1,016	1,023	1,005	1,000	1,011	

Díl a skupina	TSKP	Nosný materiál	-	RTS 21 I	RTS 21 II	VII.21	VIII.21	IX.21	X.21	XI.21	XII.21	I.22	II.22	III.22	IV.22	V.22
Vnitřní kanalizace																
Zdravotechnické zařízení budov - kanalizace - potrubí z plastových hmot	721 17	Trubka plastová pro vnitřní kanalizaci ... tvarovky plastové pro vnitřní kanalizaci	M	1,000	1,039	1,029	1,045	1,000	1,000	1,000	1,000	1,026	1,000	1,000	1,008	
Vnitřní vodovod																
Zdravotechnické zařízení budov - vodovod - potrubí z plastových hmot	722 17	Trubka plastová vodovodní ... tvarovky plastové pro vnitřní vodovod	M	1,000	1,052	1,024	1,030	1,000	0,994	1,000	1,000	1,030	1,000	1,000	1,003	
Vytápění																
Vytápění - potrubí z měděných trubek	733 16	Trubka měděná pro vytápění ... tvarovky měděné pro vytápění	M	1,000	1,134	1,000	1,001	1,000	1,000	1,020	1,000	1,002	1,009	1,000	1,037	
Vytápění - otopná tělesa desková	7335 15	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním	M	1,000	1,226	1,000	1,000	1,091	1,027	1,000	1,000	1,000	1,000	1,025	1,000	
Dřevostavby																
Montáž opláštění dřevostaveb z OSB desek	763 6_	Deska z plochých třešek	M	1,003	2,382	1,000	0,934	0,972	0,805	0,937	1,000	1,016	1,000	0,989	1,025	
Krytiny tvrdé																
Krytina střešních pálená	765 31	Taška střešní pálená Tvarovka střešní pálená	M	1,000	1,029	1,000	1,001	1,000	1,051	1,000	1,000	1,000	1,118	1,000	1,049	
Krytina střešních betonová	765 33	Taška střešní betonová Tvarovka střešní betonová	M	1,000	1,030	1,000	0,997	1,032	1,000	1,000	1,000	1,015	1,045	1,017	1,000	
Nátěry a malby																
Nátěr kovových konstrukcí	783 25	Hmota nátěrová	M	1,000	1,015	1,000	1,000	1,001	1,001	1,000	1,006	1,011	1,008	1,000	1,000	
Nátěr tesařských konstrukcí ochranný	783 78	Hmota nátěrová	M	1,000	1,004	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,002	1,003	1,002	1,000	1,000	
Malby z hotových malířských směsí	784 1	Hmota nátěrová	M	1,000	1,014	1,000	1,000	1,001	1,001	1,000	1,006	1,011	1,007	1,000	1,000	
Penetrace podkladů	784 1	Hmota nátěrová	M	1,000	1,022	1,000	1,000	1,001	1,001	1,000	1,009	1,017	1,012	1,000	1,000	

M ... index změny cen k předchozímu měsíci

x,xxx ... upozornění na snižující se index

V čísle TSKP při _ je možno dosadit jakékoli číslo

Indexy nelze dle metodiky použít na položky bez nosného materiálu nebo příplatky