

Protokol o vývoji cen položek prací v závislosti na vývoji cen nosných materiálů



Díl a skupina	TSKP	Nosný materiál	[ - ]	XII.21	I.22	II.22	III.22	IV.22	V.22	VI.22	VII.22	VII.22	IX.22	X.22	XI.22	XII.22	I.23
<b>Základy a zvláštní zakládání</b>																	
Beton základových konstrukcí	27_31, 27_32	Beton čerstvý	M	1,000	1,021	1,076	1,000	1,001	1,000	1,000	1,022	1,000					
Výztuž základových konstrukcí z betonářské oceli	27_36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,000	0,989	1,030	1,346	1,081	1,000	0,897	0,961	1,006					
Výztuž základových konstrukcí ze svařovaných sítí	27_36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	0,988	1,033	1,371	1,107	0,938	0,854	0,974	1,006					
Zdivo základové z betonových bednicích tvárnic	274 27	Beton čerstvý Tvárnice bednicí betonová	M	1,000	1,051	1,027	1,018	1,000	1,010	1,000	1,008	1,000					
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>																	
Zdivo z cihel pálených	311 23	Prvek zdící pálený	M	1,005	1,000	1,023	1,031	1,010	1,013	1,013	1,000	1,007					
Zdivo z tvárnic keramických	311 23, 342 24	Prvek zdící pálený	M	1,008	1,000	1,035	1,049	1,018	1,023	1,023	1,000	1,011					
Zdivo ze ztraceného betonového bednění	311 27	Beton čerstvý Tvárnice bednicí betonová	M	1,000	1,052	1,029	1,019	1,000	1,010	1,000	1,008	1,000					
Zdivo z tvárnic betonových	311 27	Prvek zdící betonový	M	1,000	1,095	1,000	1,040	1,000	1,020	1,000	1,000	1,000					
Zdivo z kvádrů vápenopískových	311 27, 342 27	Prvek zdící vápenopískový	M	1,000	1,061	1,016	1,000	1,000	1,047	1,017	1,000	1,000					
Zdivo z tvárnic pórobetonových	311 27, 342 27	Prvek zdící pórobetonový	M	1,000	1,033	1,000	1,000	1,000	1,032	1,000	1,000	1,000					
Beton nadzákladových stěn	311 31, 311 32, 341 31, 341 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,019	1,069	1,000	1,001	1,000	1,000	1,020	1,000					
Výztuž stěn z betonářské oceli	311 36, 341 36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,000	0,989	1,030	1,346	1,080	1,000	0,899	0,961	1,006					
Výztuž stěn ze svařovaných sítí	311 36, 341 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	0,988	1,033	1,374	1,108	0,937	0,853	0,973	1,006					
Překlady pórobetonové	317 12	Překlad	M	1,000	1,056	1,031	1,013	1,000	1,044	1,021	1,000	1,000					
Překlady keramické	317 16	Překlad	M	1,000	1,055	1,031	1,013	1,000	1,041	1,019	1,000	1,000					
Izolace mezi překlady z polystyrenu	317 16	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	M	1,000	1,029	1,000	1,000	1,088	1,090	1,000	1,004	1,000					
Překlady z ocelových válcovaných profilů	317 94	Tyč ocelová válcovaná za tepla	M	1,000	1,042	1,003	1,439	1,022	0,960	0,908	0,949	0,984					
Beton sloupů a pilířů	331 31, 331 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,015	1,054	1,000	1,001	1,000	1,000	1,016	1,000					
Výztuž sloupů a pilířů z betonářské oceli	331 36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,000	0,990	1,028	1,314	1,077	1,000	0,903	0,962	1,006					
Výztuž sloupů a pilířů ze svařovaných sítí	331 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	0,988	1,033	1,372	1,107	0,937	0,854	0,973	1,006					
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) Dřevo konstrukční rostlé se zubovitým spojem Deska sádrokartonová	M	0,998	1,044	1,000	1,029	1,057	1,014	1,000	1,005	0,995					
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	1,038	1,001	1,007	1,051	1,011	0,999	1,004	1,000					
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na ocelovou konstrukci	342 01	Prvek konstrukční kovový pro systémy Deska sádrokartonová	M	1,000	1,029	1,000	1,000	1,044	1,021	1,000	1,000	1,000					
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	1,038	1,000	1,000	1,055	1,023	1,000	1,002	1,000					
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) Dřevo konstrukční rostlé se zubovitým spojem Deska sádrovláknitá	M	0,999	1,055	1,000	1,022	1,051	1,008	1,000	1,005	1,006					

Protokol o vývoji cen položek prací v závislosti na vývoji cen nosných materiálů



Díl a skupina	TSKP	Nosný materiál	[ - ]	XII.21	I.22	II.22	III.22	IV.22	V.22	VI.22	VII.22	VIII.22	IX.22	X.22	XI.22	XII.22	I.23
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	IM	1,000	1,054	1,000	1,000	1,053	1,018	1,000	1,003	1,010					
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) Dřevo konstrukční rostlé se zubovitým spojem Deska sádrovláknitá Deska sádrokartonová	IM	1,000	1,047	1,000	1,000	1,054	1,020	1,000	1,003	1,006					
Zdivo plotové z betonových tvarovek	348 92	Prvek zdící betonový	IM	1,000	1,084	1,000	1,035	1,000	1,018	1,000	1,000	1,000					
<b>Vodorovné konstrukce</b>																	
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	IM	1,000	1,031	1,022	1,074	1,014	1,002	0,999	1,002	1,000					
Stropy z nosníků a betonových vložek s nadbetonávkou	411 11	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka betonová pro stropní systémy	IM	1,000	1,029	1,023	1,057	1,011	1,005	1,005	1,003	1,000					
Stropy z nosníků a pórobetonových vložek bez nadbetonávky	411 14	Trám betonový pro stropní systémy Vložka pórobetonová pro stropní systémy	IM	1,000	1,016	1,027	1,059	1,024	1,012	1,011	1,000	1,000					
Stropy z nosníků a pórobetonových vložek s nadbetonávkou	411 14	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka pórobetonová pro stropní systémy	IM	1,000	1,019	1,025	1,041	1,016	1,009	1,008	1,002	1,000					
Stropy z nosníků a pórobetonových vložek s nadbetonávkou a výztuží	411 14	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka pórobetonová pro stropní systémy Ocel svařitelná betonářská	IM	1,000	1,018	1,023	1,058	1,020	1,009	0,995	1,000	1,001					
Stropy z panelů keramických	411 16	Panel keramobetonový	IM	1,000	1,000	1,065	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Stropy z nosníků a keramických vložek bez nadbetonávky	411 23	Trám betonový pro stropní systémy Vložka pálená pro stropní systémy	IM	1,000	1,000	1,036	1,057	1,014	1,012	1,012	1,000	1,000					
Stropy z nosníků a keramických vložek s nadbetonávkou	411 23	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka pálená pro stropní systémy	IM	1,000	1,000	1,032	1,055	1,016	1,011	1,011	1,002	1,000					
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	IM	1,000	1,002	1,040	1,063	1,018	1,010	1,008	1,001	1,000					
Beton stropů železobetonových	411 32	Beton čerstvý	IM	1,000	1,020	1,071	1,000	1,001	1,000	1,000	1,021	1,000					
Bednění stropů zabudované z ocelových trapézových plechů	411 35	Výrobek plochý ocelový pozinkovaný	IM	1,000	0,895	0,920	1,505	1,000	1,000	0,894	0,909	0,899					
Výztuž stropů ze svařovaných sítí	411 36	Ocel svařitelná betonářská	IM	1,000	0,988	1,032	1,358	1,103	0,940	0,859	0,975	1,006					
Výztuž stropů z betonářské oceli	411 36	Výztuž ocelová betonářská	IM	1,000	0,989	1,030	1,346	1,080	1,000	0,899	0,961	1,006					
Podhledy sádrokartonové na dřevěné konstrukci	416 01	Lať Deska sádrokartonová	IM	1,000	1,014	1,001	1,005	1,026	1,005	0,999	1,000	1,000					
Podhledy sádrokartonové na ocelové konstrukci	416 01	Prvek konstrukční kovový pro systémy Deska sádrokartonová	IM	1,000	1,021	1,000	1,000	1,035	1,017	1,000	1,002	1,000					
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na dřevěné nosné konstrukci, tepelná izolace z MW	447 01	Lať Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Deska sádrokartonová	IM	1,000	1,040	1,001	1,003	1,052	1,016	0,999	1,009	1,000					
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na ocelové konstrukci, tepelná izolace z MW	447 01	Prvek konstrukční kovový pro systémy ze sádrových desek Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Deska sádrokartonová	IM	1,000	1,038	1,000	1,000	1,051	1,023	1,000	1,009	1,001					
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na dřevěné nosné konstrukci	447 01	Lať Deska sádrokartonová	IM	1,000	1,011	1,002	1,005	1,015	1,003	0,999	1,000	1,000					

Protokol o vývoji cen položek prací v závislosti na vývoji cen nosných materiálů



Díl a skupina	TSKP	Nosný materiál	[ - ]	XII.21	I.22	II.22	III.22	IV.22	V.22	VI.22	VII.22	VIII.22	IX.22	X.22	XI.22	XII.22	I.23
Podkrovní a stropní opláštěné sádrokartonovými deskami na ocelové konstrukci	447 01	Prvek konstrukční kovový pro systémy ze sádrových desek Deska sádrokartonová	IM	1,000	1,019	1,000	1,000	1,031	1,019	1,000	1,000	1,000					
<b>Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch</b>																	
Podklady ze štěrkopísku	564 2	Kamenivo nestanovené	IM	1,000	1,127	1,000	1,000	1,000	1,040	1,000	1,000	1,000					
Podklady z kameniva drčeného	564 7	Kamenivo pro nestmelené a stmelené směsi	IM	1,000	1,072	1,000	1,000	1,000	1,051	1,000	1,000	1,000					
Podklady ze štěrku	564 8	Kamenivo pro nestmelené a stmelené směsi	IM	1,000	1,054	1,000	1,000	1,000	1,039	1,000	1,000	1,000					
<b>Úprava povrchů, podlahy</b>																	
Omitka vnitřní ze suché směsi	61_ 47	Omitka s anorganickým pojivem Omitka se sádrovým pojivem Hmata nátěrův	IM	1,008	1,009	1,021	1,000	1,000	1,011	1,000	1,003	1,011					
Vnější zateplovací systém z izolantu z EPS včetně omítky	62_ 31	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) Omitka s organickým pojivem	IM	1,008	1,015	1,007	1,000	1,045	1,050	1,000	1,002	1,005					
Vnější zateplovací systém z izolantu EPS	62_ 31	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	IM	1,000	1,021	1,000	1,000	1,063	1,064	1,000	1,003	1,000					
Vnější zateplovací systém z izolantu z MW včetně omítky	62_ 32	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Omitka s organickým pojivem	IM	1,005	1,049	1,005	1,000	1,061	1,025	1,000	1,013	1,004					
Vnější zateplovací systém z izolantu MW	62_ 32	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW)	IM	1,000	1,037	1,000	1,000	1,046	1,017	1,000	1,010	1,000					
Vnější zateplovací systém z izolantu z XPS včetně omítky	62_ 33	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) Omitka s organickým pojivem	IM	1,005	1,014	1,004	1,000	1,000	1,055	1,000	1,000	1,004					
Vnější zateplovací systém z izolantu XPS	62_ 33	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS)	IM	1,000	1,019	1,000	1,000	1,000	1,074	1,000	1,000	1,000					
Mazanina z betonu prostého	631 31	Beton čerstvý	IM	1,000	1,017	1,060	1,000	1,001	1,000	1,000	1,018	1,000					
Potěry lité anhydritové	632 44	Materiál potěrový	IM	1,000	1,046	1,046	1,000	1,000	1,012	1,000	1,006	1,022					
<b>Výplně otvorů</b>																	
Zárubně dveřní ocelové	642 94	Zárubně kovová	IM	1,000	1,000	1,025	1,000	1,000	1,000	1,042	1,000	1,000					
<b>Izolace proti vodě</b>																	
Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy asfaltovými	711 13, 711 14	Pás hydroizolační asfaltový pro spodní stavbu	IM	1,015	1,052	1,000	1,036	1,054	1,140	1,000	1,106	1,000					
Provedení izolace proti zemní vlhkosti fólií	711 17	Fólie hydroizolační polymerní pro spodní stavbu	IM	1,000	1,027	1,034	1,000	1,009	1,000	1,000	1,000	1,000					
<b>Povlakové krytiny</b>																	
Povlakové krytiny střech asfaltovými pásy	712 13, 712 14	Pás hydroizolační asfaltový vyztužený pro střechy	IM	1,016	1,023	1,005	1,000	1,053	1,136	1,000	1,098	1,000					
Povlakové krytiny střech fólií	712 37	Fólie hydroizolační polymerní pro střechy	IM	1,016	1,023	1,005	1,000	1,011	1,025	1,000	1,000	0,998					
<b>Vnitřní kanalizace</b>																	
Zdravotechnické zařízení budov - kanalizace - potrubí z plastových hmot	721 17	Trubka plastová pro vnitřní kanalizaci ... tvarovky plastové pro vnitřní kanalizaci	IM	1,000	1,026	1,000	1,000	1,008	1,012	1,013	1,000	1,000					
<b>Vnitřní vodovod</b>																	
Zdravotechnické zařízení budov - vodovod - potrubí z plastových hmot	722 17	Trubka plastová vodovodní ... tvarovky plastové pro vnitřní vodovod	IM	1,000	1,030	1,000	1,000	1,003	1,036	1,042	1,000	1,000					
Izolace potrubí z polyethylenové pěny (PEF)	722 18	Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF)	IM	1,000	1,000	1,031	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
<b>Vytápění</b>																	
Vytápění - potrubí z měděných trubek	733 16	Trubka měděná pro vytápění ... tvarovky měděné pro vytápění	IM	1,000	1,002	1,009	1,000	1,037	0,995	1,006	1,002	1,000					
Vytápění - otopná tělesa desková	7335 15	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním	IM	1,000	1,000	1,000	1,025	1,000	1,000	1,034	1,040	1,000					
<b>Dřevostavby</b>																	
Montáž opláštění dřevostaveb z OSB desek	763 6_	Deska z plochých třísek	IM	1,000	1,016	1,000	0,989	1,025	1,031	0,971	1,000	0,924					

Protokol o vývoji cen položek prací v závislosti na vývoji cen nosných materiálů



Díl a skupina	TSKP	Nosný materiál	[ - ]	XII.21	I.22	II.22	III.22	IV.22	V.22	VI.22	VII.22	VII.22	IX.22	X.22	XI.22	XII.22	I.23
<b>Krytiny tvrdé</b>																	
Krytina střež pálená	765 31	Taška střešní pálená Tvarovka střešní pálená	M	1,000	1,000	1,118	1,000	1,049	1,000	1,000	1,000	1,031					
Krytina střež betonová	765 33	Taška střešní betonová Tvarovka střežení betonová	M	1,000	1,015	1,045	1,017	1,000	1,025	1,005	1,000	1,010					
<b>Nátěry a malby</b>																	
Nátěr kovových konstrukcí	783 25	Hmata nátěrová	M	1,006	1,011	1,008	1,000	1,000	1,006	1,000	1,000	1,005					
Nátěr tesařských konstrukcí ochranný	783 78	Hmata nátěrová	M	1,002	1,003	1,002	1,000	1,000	1,012	1,000	1,000	1,010					
Malby z hotových malířských směsí	784 1	Hmata nátěrová	M	1,006	1,011	1,007	1,000	1,000	1,006	1,000	1,000	1,005					
Penetrace podkladu	784 1	Hmata nátěrová	M	1,009	1,017	1,012	1,000	1,000	1,009	1,000	1,000	1,008					

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