

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



Díl a skupina	TSKP	Hlavní materiál	[ - ]	XII.22	I.23	II.23	III.23	IV.23	V.23	VI.23	VII.23	VIII.23	IX.23	X.23	XI.23	XII.23	I.24	
<b>Základy a zvláštní zakládání</b>																		
Beton základových konstrukcí	27_31, 27_32	Beton čerstvý	M	1,000	1,064	1,084	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Výztuž základových konstrukcí z betonářské oceli	27_36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,000	1,079	0,977	0,991	0,974	0,992	0,954	1,000	0,959						
Výztuž základových konstrukcí ze svařovaných sítí	27_36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,004	0,969	0,991	0,960	0,988	0,936	1,000	0,946						
Zdivo základové z betonových bednicích tvarnic	274 27	Beton čerstvý Tvárnice bednicí betonová	M	1,000	1,031	1,028	1,000	1,000	0,991	1,000	1,000	1,000						
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>																		
Zdivo z cihel pálených	311 23	Prvek zdíci pálený Malta zdíci	M	1,000	1,009	1,006	1,000	1,003	1,000	1,000	1,000	1,000						
Zdivo z tvárníc keramických	311 23, 342 24	Prvek zdíci pálený Malta zdíci	M	1,000	1,010	1,001	1,000	1,006	1,001	1,000	1,000	1,000						
Zdivo ze ztraceného betonového bednění	311 27	Beton čerstvý Tvárnice bednicí betonová	M	1,000	1,032	1,031	1,000	1,000	0,993	1,000	1,000	1,000						
Zdivo z tvárníc betonových	311 27	Prvek zdíci betonový Malta zdíci	M	1,000	1,028	1,001	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Zdivo z kvádrů vápenopískových	311 27, 342 27	Prvek zdíci vápenopískový Malta zdíci	M	1,000	1,026	1,039	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Zdivo z tvárníc pírobetonových	311 27, 342 27	Prvek zdíci pírobetonový Malta zdíci	M	1,000	1,052	1,002	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Beton nadzákladových stěn	311 31, 311 32, 341 31, 341 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,058	1,076	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Výztuž stěn z betonářské oceli	311 36, 341 36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,000	1,080	0,977	0,991	0,973	0,992	0,953	1,000	0,959						
Výztuž stěn ze svařovaných sítí	311 36, 341 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,004	0,967	0,991	0,958	0,988	0,934	1,000	0,944						
Překlady pírobetonové	317 12	Překlad prefabrikovaný pírobetonový	M	1,000	1,051	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Překlady keramické	317 16	Překlad prefabrikovaný keramický	M	1,000	1,019	1,001	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Izolace mezi překlady z polystyrenu	317 16	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	M	0,968	0,998	0,984	0,990	1,000	0,971	0,945	1,000	0,987						
Překlady z ocelových válcovaných profilů	317 94	Tyc ocelová válcovaná za tepla	M	1,000	0,967	0,976	0,979	0,958	0,978	0,995	1,000	0,980						
Beton sloupů a pilířů	331 31, 331 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,046	1,061	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Výztuž sloupů a pilířů z betonářské oceli	331 36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,000	1,076	0,978	0,991	0,975	0,992	0,956	1,000	0,961						
Výztuž sloupů a pilířů ze svařovaných sítí	331 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,004	0,968	0,991	0,958	0,988	0,934	1,000	0,944						
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na dřevěné nosné konstrukci z KVH hranolů, tepelná izolace z MW	342 01	Výrobek izolační pro budovy z mineralní vlny (MW) Dřevo konstrukční rostlé (KVH) Deska sádrokartonová	M	1,005	1,007	1,006	1,000	1,000	0,995	0,991	1,000	0,998						
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na dřevěné nosné konstrukci, tepelná izolace z MW	342 01	Výrobek izolační pro budovy z mineralní vlny (MW) Deska sádrokartonová	M	1,006	1,005	1,004	1,000	1,000	0,998	1,001	1,000	0,999						
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na ocelovou konstrukci, tepelná izolace z MW	342 01	Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,005	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,002	1,000	1,000						
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na ocelovou konstrukci, tepelná izolace z MW	342 01	Výrobek izolační pro budovy z mineralní vlny (MW) Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,005	1,003	1,003	1,000	1,000	1,000	1,002	1,000	0,999						
Dělicí stěny a příčky sádrovláknité na dřevěné nosné konstrukci z KVH hranolů, tepelná izolace z MW	342 02	Výrobek izolační pro budovy z mineralní vlny (MW) Dřevo konstrukční rostlé (KVH) Deska sádrovláknitá	M	1,000	1,029	1,006	1,023	1,000	0,996	0,991	1,000	0,999						

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



Díl a skupina	TSKP	Hlavní materiál	[ - ]	XII.22	I.23	II.23	III.23	IV.23	V.23	VI.23	VII.23	VIII.23	IX.23	X.23	XI.23	XII.23	I.24
Dělící stěny a příčky sádrovláknitné na ocelovou konstrukci, tepelná izolace z MW	342 02	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrovláknitá	M	1,000	1,029	1,003	1,026	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,999				
Dělící 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) Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrovláknitá Deska sádrokartonová	M	1,002	1,018	1,004	1,014	1,000	1,000	1,001	1,000	0,999					
Zdivo plotové z betonových tvarovek	348 92	Prvek zdíci betonový Malta zdíci	M	1,000	1,026	1,001	1,000	1,000	1,000	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 strapní systémy Vložka betonová pro strapní systémy Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,011	1,009	1,000	0,998	1,000	1,014	1,000	0,998					
Stropy z nosníků a betonových vložek s nadbetonávkou	411 11	Beton čerstvý Trám betonový pro strapní systémy Vložka betonová pro strapní systémy	M	1,000	1,014	1,010	1,000	0,999	1,000	1,014	1,000	0,999					
Stropy z nosníků a póróbetonových vložek bez nadbetonávky	411 14	Trám betonový pro strapní systémy Vložka póróbetonová pro strapní systémy	M	1,000	1,032	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Stropy z nosníků a póróbetonových vložek s nadbetonávkou	411 14	Beton čerstvý Trám betonový pro strapní systémy Vložka póróbetonová pro strapní systémy	M	1,000	1,039	1,006	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Stropy z nosníků a póróbetonových vložek s nadbetonávkou a výztuží	411 14	Beton čerstvý Trám betonový pro strapní systémy Vložka póróbetonová pro strapní systémy Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,039	1,005	1,000	0,998	0,999	0,996	1,000	0,997					
Stropy z panelů keramických	411 16	Panel keramobetonový	M	1,000	1,000	1,000	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 strapní systémy Vložka plátená pro strapní systémy	M	1,000	1,012	1,000	1,000	1,000	1,000	0,999	1,000	0,999					
Stropy z nosníků a keramických vložek s nadbetonávkou	411 23	Beton čerstvý Trám betonový pro strapní systémy Vložka plátená pro strapní systémy	M	1,000	1,015	1,008	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Stropy z nosníků a keramických vložek s nadbetonávkou a výztuží	411 23	Beton čerstvý Trám betonový pro strapní systémy Vložka plátená pro strapní systémy Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,015	1,007	1,000	0,999	1,000	0,998	1,000	0,999					
Beton stropů železobetonových	411 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,060	1,079	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Bednění stropů zabudované z ocelových trapézových plechů	411 35	Výrobek plachý ocelový s povlakem	M	1,000	0,987	0,996	0,991	0,967	1,008	0,989	1,000	0,989					
Výztuž stropů ze svařovaných sítí	411 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,004	0,970	0,992	0,963	0,989	0,939	1,000	0,948					
Výztuž stropů z betonářské oceli	411 36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,000	1,078	0,977	0,991	0,974	0,992	0,954	1,000	0,960					
Podhledy sádrokartonové na dřevěné konstrukci	416 01	Lat	M	1,004	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,001	1,000	1,000					
Podhledy sádrokartonové na ocelové konstrukci	416 01	Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,004	1,002	1,002	1,000	1,000	1,000	1,001	1,000	1,000					
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na dřevěné nosné konstrukci, tepelná izolace z MW	447 01	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Deska sádrokartonová	M	1,002	1,012	1,010	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,997					
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na ocelové konstrukci, tepelná izolace z MW	447 01	Prvek konstrukční pro systém suché stavby Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Deska sádrokartonová	M	1,001	1,014	1,010	1,002	1,000	1,000	1,000	1,000	0,997					
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na dřevěné nosné konstrukci	447 01	Lat Deska sádrokartonová	M	1,003	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,001	1,000	1,000				

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



Díl a skupina	TSKP	Hlavní materiál	[ - ]	XII.22	I.23	II.23	III.23	IV.23	V.23	VI.23	VII.23	VIII.23	IX.23	X.23	XI.23	XII.23	I.24	
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na ocelové konstrukci	447 01	Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,003	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,001	1,000	1,000					
Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch		Kamenivo nestanovené	M	1,000	1,037	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Podklady z kameniva drceného	564 7	Kamenivo nestanovené	M	1,000	1,062	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Podklady ze štěrkodrti	564 8	Kamenivo nestanovené	M	1,000	1,027	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Úprava povrchů, podlahy																		
Omitka vnitřní ze suché směsi	61_ 47	Omitka s anorganickým pojivem Omitka se sádrovým pojivem Penetrace	M	1,000	1,008	1,009	1,011	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Vnější zateplovací systém z izolantu z EPS včetně omítky	62_ 31	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) Omitka s organickým pojivem Hmota natěrová Hmoždinka Stérka lepící Tkanina armovací	M	0,983	1,006	0,994	1,006	1,000	0,985	0,971	1,000	0,993						
Vnější zateplovací systém z izolantu EPS	62_ 31	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) Hmoždinka Stérka lepící Tkanina armovací	M	0,979	0,999	0,990	1,002	1,000	0,982	0,965	1,000	0,992						
Vnější zateplovací systém z izolantu z MW včetně omítky	62_ 32	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Omitka s organickým pojivem Hmota natěrová Hmoždinka Stérka lepící Tkanina armovací	M	1,000	1,024	1,018	1,009	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,996					
Vnější zateplovací systém z izolantu MW	62_ 32	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Hmoždinka Stérka lepící Tkanina armovací	M	1,000	1,013	1,011	1,010	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,997					
Vnější zateplovací systém z izolantu z XPS včetně omítky	62_ 33	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) Omitka s organickým pojivem Hmota natěrová Hmoždinka Stérka lepící Tkanina armovací	M	0,995	1,005	1,002	0,995	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Vnější zateplovací systém z izolantu XPS	62_ 33	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) Hmoždinka Stérka lepící Tkanina armovací	M	0,993	1,000	1,000	0,990	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Mazanina z betonu prostého	631 31	Beton čerstvý	M	1,000	1,051	1,067	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Potěry lité anhydritové	632 44	Materiál potěrový	M	1,000	1,000	1,006	1,063	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Výplňné otvory																		
Zárubně dveřní ocelové	642 94	Zárubení kovová	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Izolace proti vodě																		
Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásky asfaltovými	711 13, 711 14	Pás hydroizolační asfaltový	M	1,000	1,000	1,016	0,994	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					
Provedení izolace proti zemní vlhkosti fólií	711 17	Fólie hladká hydroizolační	M	1,000	1,000	1,000	0,981	1,000	0,988	1,001	1,000	1,000	1,000					
Povlakové krytiny																		
Povlakové krytiny střech asfaltovými pásy	712 13, 712 14	Pás hydroizolační asfaltový	M	1,000	1,000	1,013	0,995	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000					

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



Díl a skupina	TSKP	Hlavní materiál	[ - ]	XII.22	I.23	II.23	III.23	IV.23	V.23	VI.23	VII.23	VIII.23	IX.23	X.23	XI.23	XII.23	I.24
Povlakové krytiny střech fólií	712 37	Fólie hladká hydroizolační	M	1,000	1,000	1,000	0,986	1,000	0,991	1,001	1,000	1,000	1,000				
<b>Vnitřní kanalizace</b>																	
Zdravotnické zařízení budov - kanalizace - potrubí z plastových hmot	721 17	Trubka plastová pro vnitřní kanalizaci ... tvarovky pro vnitřní kanalizaci	M	1,000	1,037	1,000	1,001	1,000	0,996	1,000	1,000	1,000	1,000				
<b>Vnitřní vodovod</b>																	
Zdravotnické zařízení budov - vodovod - potrubí z plastových hmot	722 17	Trubka plastová ... tvarovky pro vnitřní vodovod	M	1,000	1,027	1,000	1,002	1,021	0,993	1,016	0,996	1,000					
Izolace potrubí z polyethylenové pěny (PEF)	722 18	Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF)	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,038	1,005	1,000					
<b>Vytápění</b>																	
Vytápění - potrubí z měděných trubek	733 16	Trubka měděná ... tvarovky pro vytápění	M	1,000	1,000	0,993	1,000	0,995	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000				
Vytápění - otopná tělesa desková	7335 15	Těleso do otopních soustav s přirozeným prouděním	M	1,000	1,000	1,000	1,000	0,816	0,937	1,000	1,000	1,000					
<b>Dřevostavby</b>																	
Montáž opláštění dřevostaveb z OSB desek	763 6_	Deska z plochých trásek (OSB)	M	1,000	1,000	0,987	1,000	0,951	0,948	1,000	1,000	1,000					
<b>Krytiny tvrdé</b>																	
Krytina střech pálena	765 31	Taška střesní pálena Tvarovka střesní pálena	M	1,000	1,026	1,000	1,000	1,125	1,000	1,000	1,000	1,000					
Krytina střech betonová	765 33	Taška střesní betonová Tvarovka střesní betonová	M	1,000	1,001	1,000	1,000	1,014	1,000	1,000	1,000	1,000					
<b>Nátěry a malby</b>																	
Nátěr kovových konstrukcí	783 25	Hmota nátěrová	M	1,000	1,010	1,001	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000				
Nátěr tesařských konstrukcí ochranný	783 78	Hmota nátěrová	M	1,000	1,020	1,002	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000				
Malby z hotových malířských směsí	784 1	Hmota nátěrová	M	1,000	1,010	1,001	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000				
Penetrace podkladu	784 1	Penetrace	M	1,000	1,000	1,007	1,003	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000				

M ... index změny cen k předchozímu měsíci

**XXX** ... upozornění na snížující se index

V čísle TSKP při „\_“ je možno dosadit jakékoli číslo

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