

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



Díl a skupina	TSKP	Hlavní materiál	[-]	XII.23	I.24	II.24	III.24	IV.24	V.24	VI.24	VII.24	VIII.24	IX.24	X.24	XI.24	XII.24	I.25
Základy a zvláštní zakládání																	
Beton základových konstrukcí	27_31, 27_32	Beton čerstvý	M	1,000	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	1,000	1,000	1,039	1,000	0,994	1,000							
Výztuž základových konstrukcí ze svařovaných sítí	27_36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,001	1,000	1,055	1,000	0,991	1,000							
Zdivo základové z betonových bednicích tvarnic	274 27	Beton čerstvý Tvárnice bednicí betonová	M	1,000	1,010	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Svislé a kompletní konstrukce																	
Zdivo z cihel pálených	311 23	Prvek zdíci pálený Malta zdíci	M	1,000	1,000	0,948	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Zdivo z tvárníc keramických	311 23, 342 24	Prvek zdíci pálený Malta zdíci	M	1,000	1,000	0,914	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Zdivo ze ztraceného betonového bednění	311 27	Beton čerstvý Tvárnice bednicí betonová	M	1,000	1,008	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Zdivo z tvárníc betonových	311 27	Prvek zdíci betonový Malta zdíci	M	1,000	1,006	0,995	1,000	1,008	1,000	1,000	1,000						
Zdivo z kvádrů vápenopískových	311 27, 342 27	Prvek zdíci vápenopískový Malta zdíci	M	1,000	1,000	0,963	1,000	1,000	1,000	1,000	1,001						
Zdivo z tvárníc píorbetonových	311 27, 342 27	Prvek zdíci píorbetonový Malta zdíci	M	1,000	1,000	1,002	1,014	1,000	1,000	1,010							
Beton nadzákladových stěn	311 31, 311 32, 341 31, 341 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,000	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	1,000	1,000	1,040	1,000	0,994	1,000							
Výztuž stěn ze svařovaných sítí	311 36, 341 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,002	1,000	1,057	1,000	0,990	1,000							
Překlady píorbetonové	317 12	Překlad prefabrikovaný píorbetonový	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,007							
Překlady keramické	317 16	Překlad prefabrikovaný keramický	M	1,000	1,000	0,916	1,000	1,000	1,000	1,000							
Izolace mezi překlady z polystyrenu	317 16	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	M	1,000	0,990	1,000	0,999	1,000	1,005	1,000							
Překlady z ocelových válcovaných profilů	317 94	Tyc ocelová válcovaná za tepla	M	1,000	0,990	0,999	0,988	1,000	0,979	0,996							
Beton sloupů a pilířů	331 31, 331 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,000	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	1,000	1,000	1,037	1,000	0,995	1,000							
Výztuž sloupů a pilířů ze svařovaných sítí	331 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,002	1,000	1,057	1,000	0,990	1,000							
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	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,004	1,009							
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na dřevěné nosné konstrukci, tepelná izolace z MW	342 01	Výrobek izolační pro budovy z mineralní vlny (MW) Hranolek Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	0,999	1,000	1,000	1,000	1,000							
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na ocelovou konstrukci, tepelná izolace z MW	342 01	Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,000	1,000	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 mineralní vlny (MW) Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	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 mineralní vlny (MW) Dřevo konstrukční rostlé (KVH) Deska sádrovláknitá	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,003	1,007							

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



Díl a skupina	TSKP	Hlavní materiál	[-]	XII.23	I.24	II.24	III.24	IV.24	V.24	VI.24	VII.24	VIII.24	IX.24	X.24	XI.24	XII.24	I.25
Dělící stěny a příčky sádrovláknitě 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	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000							
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	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000							
Zdivo plotové z betonových tvarovek	348 92	Prvek zdíci betonový Malta zdíci	M	1,000	1,006	0,996	1,000	1,008	1,000	1,000							
Vodorovné konstrukce																	
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	1,000	0,980	1,002	1,000	1,000	1,000							
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	1,000	0,978	1,001	1,000	1,000	1,000							
Stropy z nosníků a póróbetonových vložek bez nadbetonávky	411 14	Trám betonový pro strapní systémy Vložka póróbetonová pro strapní systémy	M	1,000	1,000	0,961	1,000	1,000	1,000	1,000	1,002						
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	1,000	0,973	1,000	1,000	1,000	1,000	1,002						
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	1,000	0,979	1,003	1,000	1,000	0,999	1,002						
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						
Stropy z nosníků a keramických vložek bez nadbetonávky	411 23	Trám betonový pro strapní systémy Vložka pálená pro strapní systémy	M	1,000	1,000	0,962	1,001	1,000	1,000	1,000	1,000						
Stropy z nosníků a keramických vložek s nadbetonávkou	411 23	Beton čerstvý Trám betonový pro strapní systémy Vložka pálená pro strapní systémy	M	1,000	1,000	0,962	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 pálená pro strapní systémy Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,000	0,963	1,001	1,000	1,000	1,000	1,000						
Beton stropů železobetonových	411 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,000	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	1,011	0,998	1,000	1,000	1,000	0,997	1,000						
Výztuž stropů ze svařovaných sítí	411 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	1,001	1,000	1,053	1,000	1,000	0,991	1,000						
Výztuž stropů z betonářské oceli	411 36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,000	1,000	1,000	1,039	1,000	1,000	0,995	1,000						
Podhledy sádrokartonové na dřevěné konstrukci	416 01	Lat Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	0,999	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Podhledy sádrokartonové na ocelové konstrukci	416 01	Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na dřevěné nosné konstrukci, tepelná izolace z MW	447 01	Lat Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,000	1,001	1,000	1,000	1,000	1,000						
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	1,000	1,000	1,000	1,001	1,000	1,000	1,000	1,000						
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na dřevěné nosné konstrukci	447 01	Lat Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	0,999	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.23	I.24	II.24	III.24	IV.24	V.24	VI.24	VII.24	VIII.24	IX.24	X.24	XI.24	XII.24	I.25
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na ocelové konstrukci	447 01	Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch																	
Podklady ze štěrkopisku	564 2	Kamenivo nestanovené	M	1,000	1,024	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Podklady z kameniva drceného	564 7	Kamenivo nestanovené	M	1,000	1,039	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000						
Podklady ze štěrkodrti	564 8	Kamenivo nestanovené	M	1,000	1,017	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	1,002	1,000	1,002	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 Štěrka lepící Tkanina armovací	M	1,000	0,994	1,000	1,000	1,000	1,002	1,000							
Vnější zateplovací systém z izolantu EPS	62_ 31	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) Hmoždinka Štěrka lepící Tkanina armovací	M	1,000	0,993	1,000	1,000	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 Hmota natěrová Hmoždinka Štěrka lepící Tkanina armovací	M	1,000	0,999	1,000	1,001	1,000	1,000	1,000							
Vnější zateplovací systém z izolantu MW	62_ 32	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Hmoždinka Štěrka lepící Tkanina armovací	M	1,000	1,000	1,000	1,001	1,000	1,000	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 Hmota natěrová Hmoždinka Štěrka lepící Tkanina armovací	M	1,000	0,995	0,995	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 Štěrka lepící Tkanina armovací	M	1,000	0,995	0,993	1,000	1,000	1,000	1,000							
Mazanina z betonu prostého	631 31	Beton čerstvý	M	1,000	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	1,000	1,003	1,000	1,000	1,000	1,000						
Výplňné otvory																	
Zárubně dveřní ocelové	642 94	Zárubení kovová	M	1,000	1,000	1,027	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	1,000	0,996	1,009	1,000	1,000	1,000						
Provedení izolace proti zemní vlhkosti fólií	711 17	Fólie hladká hydroizolační	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,998	1,000						
Povlakové krytiny																	
Povlakové krytiny střech asfaltovými pásy	712 13, 712 14	Pás hydroizolační asfaltový	M	1,000	1,000	1,000	0,997	1,007	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.23	I.24	II.24	III.24	IV.24	V.24	VI.24	VII.24	VIII.24	IX.24	X.24	XI.24	XII.24	I.25
Povlakové krytiny střech fólií	712 37	Fólie hladká hydroizolační	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,998	1,000							
Vnitřní kanalizace																	
Zdravotnické zařízení budov - kanalizace - potrubí z plastových hmot	721 17	Trubka plastová pro vnitřní kanalizaci ... tvarovky pro vnitřní kanalizaci	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,973							
Vnitřní vodovod																	
Zdravotnické zařízení budov - vodovod - potrubí z plastových hmot	722 17	Trubka plastová ... tvarovky pro vnitřní vodovod	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,990							
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	1,000							
Vytápění																	
Vytápění - potrubí z měděných trubek	733 16	Trubka měděná ... tvarovky pro vytápění	M	1,000	1,000	0,995	1,000	1,000	1,000	1,023							
Vytápění - otopná tělesa desková	7335 15	Těleso do otopních soustav s přirozeným prouděním	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000							
Dřevostavby																	
Montáž opláštění dřevostaveb z OSB desek	763 6_	Deska z plochých trásek (OSB)	M	1,000	1,000	1,009	0,984	1,000	1,000	1,000							
Krytiny tvrdé																	
Krytina střech pálena	765 31	Taška střesní pálena Tvarovka střesní pálena	M	1,000	1,000	1,000	1,009	1,000	1,000	0,999							
Krytina střech betonová	765 33	Taška střesní betonová Tvarovka střesní betonová	M	1,000	1,000	0,981	1,001	1,000	1,000	1,000							
Nátěry a malby																	
Nátěr kovových konstrukcí	783 25	Hmota nátěrová	M	1,000	0,999	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000							
Nátěr tesářských konstrukcí ochranný	783 78	Hmota nátěrová	M	1,000	0,999	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000							
Malby z hotových malířských směsí	784 1	Hmota nátěrová	M	1,000	0,999	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000							
Penetrace podkladu	784 1	Penetrace	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000							

M ... index změny cen k předchozímu měsíci

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