

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
Základy a zvláštní zakládání																	
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	1,000	1,000	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	0,996	1,000			
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	0,995	0,986			
Zdivo základové z betonových bednicích tvárníc	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	1,000	1,000	1,000		
Svislé a kompletnej konstrukce																	
Zdivo z cihel pálených	311 23	Prvek zdíci pálený	M	1,005	1,000	1,023	1,031	1,010	1,013	1,013	1,000	1,007	1,008	1,000			
Zdivo z tvárníc keramických	311 23, 342 24	Prvek zdíci pálený	M	1,008	1,000	1,035	1,049	1,018	1,023	1,023	1,000	1,011	1,013	1,000			
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	1,000	1,000	1,000		
Zdivo z tvárníc betonových	311 27	Prvek zdíci betonový	M	1,000	1,095	1,000	1,040	1,000	1,020	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000		
Zdivo z kvádrů vápenopískových	311 27, 342 27	Prvek zdíci vápenopískový	M	1,000	1,061	1,016	1,000	1,000	1,047	1,017	1,000	1,000	1,000	1,038			
Zdivo z tvárníc pórabetonových	311 27, 342 27	Prvek zdíci pórabetonový	M	1,000	1,033	1,000	1,000	1,000	1,032	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,070		
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	1,000	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	0,996	1,000			
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	0,995	0,985			
Překlady pórabetonové	317 12	Překlad	M	1,000	1,056	1,031	1,013	1,000	1,044	1,021	1,000	1,000	1,004	1,053			
Překlady keramické	317 16	Překlad	M	1,000	1,055	1,031	1,013	1,000	1,041	1,019	1,000	1,000	1,004	1,050			
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	1,000	0,960			
Překlady z ocelových válcovaných profilů	317 94	Tyc ocelová válcovaná za tepla	M	1,000	1,042	1,003	1,439	1,022	0,960	0,908	0,949	0,984	0,996	1,002			
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	1,000	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	0,996	1,000			
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	0,995	0,985			
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	M	0,998	1,044	1,000	1,029	1,057	1,014	1,000	1,005	0,999	1,000	1,013			
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na dřevěné nosné konstrukci, tepelná izolace z MW	342 01	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Hranolek	M	1,000	1,038	1,001	1,007	1,051	1,011	0,999	1,004	1,000	1,000	1,014			
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na ocelovou konstrukci, tepelná izolace z MW	342 01	Prvek konstrukční kovový pro systémy	M	1,000	1,029	1,000	1,000	1,044	1,021	1,000	1,000	1,000	1,000	0,975	1,013		
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	M	1,000	1,038	1,000	1,000	1,055	1,023	1,000	1,002	1,000	0,978	1,014			
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	M	0,999	1,055	1,000	1,022	1,051	1,008	1,000	1,005	1,006	1,000	1,008			

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
Dělící stěny a příčky sádrovláknitě 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	1,018	1,000	1,003	1,010	0,979	1,009			
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) Dřevo konstrukční rostlé se zubovitým spojem Deska sádrovláknitá Deska sádrokartonová	M	1,000	1,047	1,000	1,000	1,054	1,020	1,000	1,003	1,006	0,980	1,011			
Zdivo plotové z betonových tvarovek	348 92	Prvek zdí betonový	M	1,000	1,084	1,000	1,035	1,000	1,018	1,000	1,000	1,000	1,000	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	1,031	1,022	1,074	1,014	1,002	0,999	1,002	1,000	1,001	1,011			
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	1,029	1,023	1,057	1,011	1,005	1,005	1,003	1,000	1,001	1,013			
Stropy z nosníků a póróbetonových vložek bez nadbetonávky	411 14	Trám betonový pro strapní systémy Vložka póróbetonová pro strapní systémy	M	1,000	1,016	1,027	1,059	1,024	1,012	1,011	1,000	1,000	1,002	1,072			
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	1,019	1,025	1,041	1,016	1,009	1,008	1,002	1,000	1,001	1,074			
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	1,018	1,023	1,058	1,020	1,003	0,995	1,000	1,001	1,001	1,067			
Stropy z panelů keramických	411 16	Panel keramobetonový	M	1,000	1,000	1,065	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 pálená pro strapní systémy	M	1,000	1,000	1,036	1,057	1,014	1,012	1,012	1,000	1,000	1,004	1,014			
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	1,032	1,055	1,016	1,011	1,011	1,002	1,000	1,003	1,016			
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	1,002	1,040	1,063	1,018	1,010	1,008	1,001	1,000	1,003	1,015			
Beton stropů železobetonových	411 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,020	1,071	1,000	1,001	1,000	1,000	1,021	1,000	1,000	1,000			
Bednění stropů zabudované z ocelových trapézových plechů	411 35	Výrobek plachý ocelový pozinkovaný	M	1,000	0,895	0,920	1,505	1,000	1,000	0,894	0,909	0,899	0,952	1,000			
Výztuž stropů ze svařovaných sítí	411 36	Ocel svařitelná betonářská	M	1,000	0,988	1,032	1,358	1,103	0,940	0,859	0,975	1,006	0,995	0,986			
Výztuž stropů z betonářské oceli	411 36	Výztuž ocelová betonářská	M	1,000	0,989	1,030	1,346	1,080	1,000	0,899	0,961	1,006	0,996	1,000			
Podhledy sádrokartonové na dřevěnou konstrukci	416 01	Lat	M	1,000	1,014	1,001	1,005	1,026	1,005	0,999	1,000	1,000	0,998	1,011			
Podhledy sádrokartonové na ocelovou konstrukci	416 01	Prvek konstrukční kovový pro systémy Deska sádrokartonová	M	1,000	1,021	1,000	1,000	1,035	1,017	1,000	1,002	1,000	0,978	1,010			
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	1,000	1,040	1,001	1,003	1,052	1,016	0,999	1,009	1,000	0,999	1,005			
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	M	1,000	1,038	1,000	1,000	1,051	1,023	1,000	1,009	1,001	0,986	1,004			
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na dřevěné nosné konstrukci	447 01	Lat Deska sádrokartonová	M	1,000	1,011	1,002	1,005	1,015	1,003	0,999	1,000	1,000	0,998	1,007			

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
Podkoví a stropy opláštění sádrokartonovými deskami na ocelové konstrukci	447 01	Prvek konstrukční kovový pro systémy ze sádrových desek Deska sádrokartonová	M	1,000	1,019	1,000	1,000	1,031	1,019	1,000	1,000	1,000	1,000	0,973	1,008		
Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch																	
Podklady ze štěrkopisiku	564 2	Kamenivo nestanovené	M	1,000	1,127	1,000	1,000	1,000	1,040	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000		
Podklady z kameniva drceného	564 7	Kamenivo pro nestmelené a stmelené směsi	M	1,000	1,072	1,000	1,000	1,000	1,051	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000		
Podklady ze štěrkodrti	564 8	Kamenivo pro nestmelené a stmelené směsi	M	1,000	1,054	1,000	1,000	1,000	1,039	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 Hmota naděrová	M	1,008	1,009	1,021	1,000	1,000	1,011	1,000	1,003	1,011	1,004	1,003			
Vnější zateplovací systém z izolantu z EPS včetně omitky	62_ 31	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) Omitka s organickým pojivem	M	1,008	1,015	1,007	1,000	1,045	1,050	1,000	1,002	1,005	1,000	0,979			
Vnější zateplovací systém z izolantu EPS	62_ 31	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	M	1,000	1,021	1,000	1,000	1,063	1,064	1,000	1,003	1,000	1,000	0,974			
Vnější zateplovací systém z izolantu z MW včetně omitky	62_ 32	Výrobek izolační pro budovy z mineralní vlny (MW) Omitka s organickým pojivem	M	1,005	1,049	1,005	1,000	1,061	1,025	1,000	1,013	1,004	1,000	1,000			
Vnější zateplovací systém z izolantu MW	62_ 32	Výrobek izolační pro budovy z mineralní vlny (MW)	M	1,000	1,037	1,000	1,000	1,046	1,017	1,000	1,010	1,000	1,000	1,000			
Vnější zateplovací systém z izolantu z XPS včetně omitky	62_ 33	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) Omitka s organickým pojivem	M	1,005	1,014	1,004	1,000	1,000	1,055	1,000	1,000	1,004	1,000	1,000			
Vnější zateplovací systém z izolantu XPS	62_ 33	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS)	M	1,000	1,019	1,000	1,000	1,000	1,074	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000			
Mazanina z betonu prostého	631 31	Beton čerstvý	M	1,000	1,017	1,060	1,000	1,001	1,000	1,000	1,018	1,000	1,000	1,000			
Potery lité anhydritové	632 44	Materiál potěrový	M	1,000	1,046	1,046	1,000	1,000	1,012	1,000	1,006	1,022	1,017	1,000			
Výplň otvorů																	
Zárubně dveřní ocelové	642 94	Zárubeň kovová	M	1,000	1,000	1,025	1,000	1,000	1,000	1,042	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 pro spodní stavbu	M	1,015	1,052	1,000	1,036	1,054	1,140	1,000	1,106	1,000	1,046	1,010			
Provedení izolace proti zemní vlhkosti fólií	711 17	Fólie hydroizolační polymerní pro spodní stavbu	M	1,000	1,027	1,034	1,000	1,009	1,000	1,000	1,000	1,000	1,007	1,000			
Povlakové krytiny																	
Povlakové krytiny střech asfaltovými pásy	712 13, 712 14	Pás hydroizolační asfaltový vyztužený pro střechy	M	1,016	1,023	1,005	1,000	1,053	1,136	1,000	1,098	1,000	1,043	1,009			
Povlakové krytiny střech fólií	712 37	Fólie hydroizolační polymerní pro střechy	M	1,016	1,023	1,005	1,000	1,011	1,025	1,000	1,000	0,998	1,000	1,000			
Vnitřní kanalizace																	
Zdravotnické zařízení budov - kanalizace - potrubí z plastových hmot	721 17	Trubka plastová pro vnitřní kanalizaci ... tvarovky plastové pro vnitřní kanalizaci	M	1,000	1,026	1,000	1,000	1,008	1,012	1,013	1,000	1,000	1,000	1,000			
Vnitřní vodovod																	
Zdravotnické zařízení budov - vodovod - potrubí z plastových hmot	722 17	Trubka plastová vodovodní ... tvarovky plastové pro vnitřní vodovod	M	1,000	1,030	1,000	1,000	1,003	1,036	1,042	1,000	1,000	1,000	1,000			
Izolace potrubí z polyethylenové pěny (PEF)	722 18	Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF)	M	1,000	1,000	1,031	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000			
Vytápění																	
Vytápění - potrubí z měděných trubek	733 16	Trubka měděná pro vytápění ... tvarovky měděné pro vytápění	M	1,000	1,002	1,009	1,000	1,037	0,995	1,006	1,002	1,000	1,009	1,002			
Vytápění - otopná tělesa desková	7335 15	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním	M	1,000	1,000	1,000	1,025	1,000	1,000	1,034	1,040	1,000	1,000	1,000			
Dřevostavby																	
Montáž opláštění dřevostaveb z OSB desek	763 6_	Deska z plachých třísek	M	1,000	1,016	1,000	0,989	1,025	1,031	0,971	1,000	0,924	0,991	1,000			

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



Díl a skupina	TSKP	Nosný materiál	I -	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
Krytiny tvrdé																	
Krytina střech 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	1,000	1,000			
Krytina střech betonová	765 33	Taška střešní betonová Tvarovka stření betonová	M	1,000	1,015	1,045	1,017	1,000	1,025	1,005	1,000	1,010	1,001	1,000			
Nátěry a malby																	
Nátěr kovových konstrukcí	783 25	Hmota nátěrová	M	1,006	1,011	1,008	1,000	1,000	1,006	1,000	1,000	1,005	1,004	1,000			
Nátěr tesařských konstrukcí ochranný	783 78	Hmota nátěrová	M	1,002	1,003	1,002	1,000	1,000	1,012	1,000	1,000	1,010	1,007	1,001			
Malby z hotových malířských směsí	784 1	Hmota nátěrová	M	1,006	1,011	1,007	1,000	1,000	1,006	1,000	1,000	1,005	1,004	1,000			
Penetraze podkladu	784 1	Hmota nátěrová	M	1,009	1,017	1,012	1,000	1,000	1,009	1,000	1,000	1,008	1,006	1,001			

M ... index změny cen k předchozímu měsíci

XXX ... upozornění na snížující se index

V čísle TSKP pří_ je možno dosadit jakékoli číslo

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