

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



Díl a skupina	TSKP	Hlavní materiál	[ - ]	XII.25	I.26	II.26	III.26	IV.26	V.26	VI.26	VII.26	VIII.26	IX.26	X.26	XI.26	XII.26	I.27
<b>Základy a zvláštní zakládání</b>																	
Beton základových konstrukcí	27_31, 27_32	Beton čerstvý	M	1,000	1,000	1,029	1,006	1,000	1,000								
Výztuž základových konstrukcí z betonářské oceli	27_36	Výztuž ocelová betonářská	M	0,992	1,000	1,000	1,000	1,060	1,000								
Výztuž základových konstrukcí ze svařovaných sítí	27_36	Ocel betonářská	M	0,982	1,000	1,000	1,000	1,089	1,000								
Zdivo základové z betonových bednicích tvárnic	274 27	Beton čerstvý Tvárnice bednicí betonová	M	1,000	1,000	1,010	1,006	1,009	1,005								
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>																	
Zdivo z cihel pálených	311 23	Prvek zdící pálený Malta zdící	M	1,000	1,000	1,000	1,001	1,002	1,000								
Zdivo z tvárnic keramických	311 23, 342 24	Prvek zdící pálený Malta zdící	M	1,000	1,000	1,000	1,002	1,004	1,000								
Zdivo ze ztraceného betonového bednění	311 27	Beton čerstvý Tvárnice bednicí betonová	M	1,000	1,000	1,011	1,005	1,007	1,004								
Zdivo z tvárnic betonových	311 27	Prvek zdící betonový Malta zdící	M	1,000	1,003	1,000	1,013	1,015	1,006								
Zdivo z kvádrů vápenopískových	311 27, 342 27	Prvek zdící vápenopískový Malta zdící	M	1,000	1,000	1,000	1,001	1,003	1,001								
Zdivo z tvárnic pórobetonových	311 27, 342 27	Prvek zdící pórobetonový Malta zdící	M	1,000	1,000	1,000	1,005	1,015	1,001								
Beton nadzákladových stěn	311 31, 311 32, 341 31, 341 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,000	1,027	1,005	1,000	1,000								
Výztuž stěn z betonářské oceli	311 36, 341 36	Výztuž ocelová betonářská	M	0,992	1,000	1,000	1,000	1,061	1,000								
Výztuž stěn ze svařovaných sítí	311 36, 341 36	Ocel betonářská	M	0,982	1,000	1,000	1,000	1,093	1,000								
Překlady pórobetonové	317 12	Překlad prefabrikovaný pórobetonový	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,011	1,000								
Překlady keramické	317 16	Překlad prefabrikovaný keramický Malta zdící	M	1,001	1,000	1,000	1,000	1,008	1,000								
Izolace mezi překlady z polystyrenu	317 16	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,133	1,050								
Překlady z ocelových válcovaných profilů	317 94	Tyč ocelová válcovaná za tepla	M	1,000	1,000	1,000	1,006	1,025	1,012								
Beton sloupů a pilířů	331 31, 331 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,000	1,021	1,004	1,000	1,000								
Výztuž sloupů a pilířů z betonářské oceli	331 36	Výztuž ocelová betonářská	M	0,992	1,000	1,000	1,000	1,057	1,000								
Výztuž sloupů a pilířů ze svařovaných sítí	331 36	Ocel betonářská	M	0,982	1,000	1,000	1,000	1,092	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 minerální vlny (MW) Dřevo konstrukční rostlé (KVH) Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,015	1,000	1,005	1,008								
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	1,000	1,014	1,000	1,003	1,007								
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na ocelovou konstrukci	342 01	Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,011	1,000	1,000	1,006								
Dělicí stěny a příčky sádrokartonové na ocelovou konstrukci, tepelná izolace z MW	342 01	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,011	1,000	1,000	1,007								
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 (KVH) Deska sádrovláknitá	M	1,000	1,007	1,009	1,000	1,004	1,002								

Díl a skupina	TSKP	Hlavní materiál	[ - ]	XII.25	I.26	II.26	III.26	IV.26	V.26	VI.26	VII.26	VIII.26	IX.26	X.26	XI.26	XII.26	I.27
Dělicí stěny a příčky sádrovláknité 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	1,008	1,006	1,000	1,000	1,001								
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) Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrovláknitá Deska sádrokartonová	M	1,000	1,004	1,008	1,000	1,000	1,004								
Zdivo plotové z betonových tvarovek	348 92	Prvek zdící betonový Malta zdící	M	1,000	1,003	1,000	1,012	1,014	1,006								
<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 betonářská	M	0,999	1,000	1,003	1,001	1,005	1,000								
Stropy z nosníků a betonových vložek s nadbetonávkou	411 11	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka betonová pro stropní systémy	M	1,000	1,000	1,004	1,001	1,003	1,000								
Stropy z nosníků a pórobetonových vložek bez nadbetonávky	411 14	Trám betonový pro stropní systémy Vložka pórobetonová pro stropní systémy	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,010	1,000								
Stropy z nosníků a pórobetonových vložek s nadbetonávkou	411 14	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka pórobetonová pro stropní systémy	M	1,000	1,000	1,002	1,000	1,010	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 betonářská	M	0,999	1,000	1,002	1,000	1,015	1,000								
Stropy z panelů keramických	411 16	Panel keramobetonový Malta zdící	M	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	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,005	1,000								
Stropy z nosníků a keramických vložek s nadbetonávkou	411 23	Beton čerstvý Trám betonový pro stropní systémy Vložka pálená pro stropní systémy	M	1,000	1,000	1,003	1,001	1,004	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 betonářská	M	1,000	1,000	1,003	1,001	1,006	1,000								
Beton stropů železobetonových	411 32	Beton čerstvý	M	1,000	1,000	1,027	1,005	1,000	1,000								
Bednění stropů zabudované z ocelových trapézových plechů	411 35	Plech ocelový	M	1,000	1,000	1,000	1,004	1,011	1,031								
Výztuž stropů ze svařovaných sítí	411 36	Ocel betonářská	M	0,983	1,000	1,000	1,000	1,086	1,000								
Výztuž stropů z betonářské oceli	411 36	Výztuž ocelová betonářská	M	0,992	1,000	1,000	1,000	1,059	1,000								
Podhledy sádrokartonové na dřevěné konstrukci	416 01	Lať Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,010	1,000	1,000	1,005								
Podhledy sádrokartonové na ocelové konstrukci	416 01	Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,008	1,000	1,000	1,005								
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	1,000	1,007	1,000	1,001	1,005								
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	1,001	1,006	1,000	1,001	1,004								
Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na dřevěné nosné konstrukci	447 01	Lať Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,007	1,000	1,000	1,003								

Díl a skupina	TSKP	Hlavní materiál	[ - ]	XII.25	I.26	II.26	III.26	IV.26	V.26	VI.26	VII.26	VIII.26	IX.26	X.26	XI.26	XII.26	I.27
Podkrovi a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na ocelové konstrukci	447 01	Prvek konstrukční pro systém suché stavby Deska sádrokartonová	M	1,000	1,000	1,006	1,000	1,000	1,004								
<b>Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch</b>																	
Podklady ze štěrkopísku	564 2	Kamenivo přírodní	M	1,000	1,000	1,038	1,000	1,000	1,000								
Podklady z kameniva drčeného	564 7	Kamenivo přírodní	M	1,000	1,000	1,064	1,000	1,000	1,000								
Podklady ze štěrku	564 8	Kamenivo přírodní	M	1,000	1,000	1,028	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 Penetrace	M	1,002	1,000	1,000	1,012	1,005	1,009								
Vnější zateplovací systém z izolantu z EPS včetně omítky	62_ 31	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) Omitka s organickým pojivem Hmota nátěrová Hmoždinka Stěrka lepicí Tkanina armovací	M	1,001	1,000	1,000	1,002	1,079	1,035								
Vnější zateplovací systém z izolantu EPS	62_ 31	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) Hmoždinka Stěrka lepicí Tkanina armovací	M	1,000	1,000	1,000	1,001	1,087	1,035								
Vnější zateplovací systém z izolantu z MW včetně omítky	62_ 32	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Omitka s organickým pojivem Hmota nátěrová Hmoždinka Stěrka lepicí Tkanina armovací	M	1,001	1,000	1,003	1,002	1,008	1,012								
Vnější zateplovací systém z izolantu MW	62_ 32	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) Hmoždinka Stěrka lepicí Tkanina armovací	M	1,001	1,000	1,002	1,001	1,006	1,008								
Vnější zateplovací systém z izolantu z XPS včetně omítky	62_ 33	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) Omitka s organickým pojivem Hmota nátěrová Hmoždinka Stěrka lepicí Tkanina armovací	M	1,001	1,000	1,000	1,002	1,040	1,006								
Vnější zateplovací systém z izolantu XPS	62_ 33	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) Hmoždinka Stěrka lepicí Tkanina armovací	M	1,000	1,000	1,000	1,001	1,046	1,003								
Mazanina z betonu prostého	631 31	Beton čerstvý	M	1,000	1,000	1,023	1,004	1,000	1,000								
Potěry lité anhydritové	632 44	Materiál potěrový	M	1,008	1,000	1,000	1,017	1,012	1,026								
<b>Výplně otvorů</b>																	
Zárubně dveřní ocelové	642 94	Zárubně kovové	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000								
<b>Izolace proti vodě</b>																	
Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy asfaltovými	711 13, 711 14	Pás hydroizolační asfaltový	M	1,042	1,000	1,000	1,000	1,107	1,007								
Provedení izolace proti zemní vlhkosti fólií	711 17	Fólie hladká hydroizolační	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,013	1,011								
<b>Povlakové krytiny</b>																	
Povlakové krytiny střech asfaltovými pásy	712 13, 712 14	Pás hydroizolační asfaltový	M	1,035	1,000	1,000	1,000	1,090	1,006								

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



Díl a skupina	TSKP	Hlavní materiál	[ - ]	XII.25	I.26	II.26	III.26	IV.26	V.26	VI.26	VII.26	VIII.26	IX.26	X.26	XI.26	XII.26	I.27
Povlakové krytiny střech fólií	712 37	Fólie hladká hydroizolační	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,010	1,008								
<b>Vnitřní kanalizace</b>																	
Zdravotechnické zařízení budov - kanalizace - potrubí z plastových hmot	721 17	Trubka plastová kanalizační ... tvarovky kanalizační	M	1,000	1,000	1,003	1,002	1,049	1,010								
<b>Vnitřní vodovod</b>																	
Zdravotechnické zařízení budov - vodovod - potrubí z plastových hmot	722 17	Trubka plastová ... tvarovky pro vnitřní vodovod	M	1,000	1,000	1,001	1,003	1,057	1,012								
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	1,037								
<b>Vytápění</b>																	
Vytápění - potrubí z měděných trubek	733 16	Trubka měděná ... tvarovky pro vytápění	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,015								
Vytápění - otopná tělesa desková	7335 15	Těleso otopné s přirozeným prouděním	M	1,000	1,000	1,000	1,000	1,029	1,010								
<b>Dřevostavby</b>																	
Montáž opláštění dřevostaveb z OSB desek	763 6_	Deska z plochých třísek (OSB)	M	1,000	1,000	1,000	1,013	0,940	1,000								
<b>Krytiny tvrdé</b>																	
Krytina střech pálená	765 31	Taška střešní pálená Tvarovka střešní pálená	M	1,000	1,000	0,995	0,985	1,000	1,000								
Krytina střech betonová	765 33	Taška střešní betonová Tvarovka střešní betonová	M	1,000	1,000	1,000	1,011	1,000	1,000								
<b>Nátěry a malby</b>																	
Nátěr kovových konstrukcí	783 25	Hmota nátěrová	M	1,001	1,000	1,000	1,003	1,003	1,003								
Nátěr tesařských konstrukcí ochranný	783 78	Hmota nátěrová	M	1,001	1,000	1,001	1,007	1,007	1,007								
Malby z hotových maliřských směsí	784 1	Hmota nátěrová	M	1,001	1,000	1,000	1,003	1,004	1,004								
Penetrace podkladu	784 1	Penetrace	M	1,000	1,000	1,000	1,020	1,003	1,003								

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