

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 | |
|--|-----------------------------------|--|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|---------|-------|------|-------|--------|------|--|
| Základy a zvláštní zakládání | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | |
| 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 tvárnic | 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 | | | | | | |
| Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zdivo z cihel pálených | 311 23 | Prvek zdící pálený Malta zdící | M | 1,000 | 1,009 | 1,006 | 1,000 | 1,003 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Zdivo z tvárnic keramických | 311 23, 342 24 | Prvek zdící pálený Malta zdící | 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 tvárnic betonových | 311 27 | Prvek zdící betonový Malta zdící | 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 zdící vápenopískový Malta zdící | M | 1,000 | 1,026 | 1,039 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Zdivo z tvárnic pórobetonových | 311 27, 342 27 | Prvek zdící pórobetonový Malta zdící | 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 pórobetonové | 317 12 | Překlad prefabrikovaný pórobetonový | 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 | Tyč 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 minerální 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 minerální vlny (MW) Hranolek 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 | 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 minerální 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 sádrovláknitě 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 | 1,029 | 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 |
|--|--------|---|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|---------|-------|------|-------|--------|------|
| 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 | IM | 1,000 | 1,029 | 1,003 | 1,026 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 0,999 | | | | | |
| 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 | IM | 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 zdící betonový Malta zdící | IM | 1,000 | 1,026 | 1,001 | 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 stropní systémy Vložka betonová pro stropní systémy Ocel svařitelná betonářská | IM | 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 stropní systémy Vložka betonová pro stropní systémy | IM | 1,000 | 1,014 | 1,010 | 1,000 | 0,999 | 1,000 | 1,014 | 1,000 | 0,999 | | | | | |
| Stropy z nosníků a pórobetonových vložek bez nadbetonávky | 411 14 | Trám betonový pro stropní systémy Vložka pórobetonová pro stropní systémy | IM | 1,000 | 1,032 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 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 | 1,039 | 1,006 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 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 | 1,039 | 1,005 | 1,000 | 0,998 | 0,999 | 0,996 | 1,000 | 0,997 | | | | | |
| Stropy z panelů keramických | 411 16 | Panel keramobetonový | IM | 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 stropní systémy Vložka pálená pro stropní systémy | IM | 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 stropní systémy Vložka pálená pro stropní systémy | IM | 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 stropní systémy Vložka pálená pro stropní systémy Ocel svařitelná betonářská | IM | 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 | IM | 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 plochý ocelový s povlakem | IM | 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 | IM | 1,000 | 1,004 | 0,970 | 0,992 | 0,961 | 0,989 | 0,939 | 1,000 | 0,948 | | | | | |
| Výztuž stropů z betonářské oceli | 411 36 | Výztuž ocelová betonářská | IM | 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 | Lať Deska sádrokartonová | IM | 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 | IM | 1,004 | 1,002 | 1,002 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,001 | 1,000 | 1,000 | | | | | |
| Podkrovní 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 | 1,002 | 1,012 | 1,010 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 0,997 | | | | | |
| Podkrovní 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 | IM | 1,001 | 1,014 | 1,010 | 1,002 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 0,997 | | | | | |
| Podkrovní a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami na dřevěné nosné konstrukci | 447 01 | Lať Deska sádrokartonová | IM | 1,003 | 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 |
|--|----------------|--|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|---------|-------|------|-------|--------|------|
| Podkrovi 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 | 1,001 | 1,000 | 1,000 | | | | | |
| Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Podklady ze štěrkopísku | 564 2 | Kamenivo nestanovené | M | 1,000 | 1,037 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | |
| Podklady z kameniva drčeného | 564 7 | Kamenivo nestanovené | M | 1,000 | 1,062 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | |
| Podklady ze štěrku | 564 8 | Kamenivo nestanovené | M | 1,000 | 1,027 | 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 | M | 1,000 | 1,008 | 1,009 | 1,011 | 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 | M | 0,983 | 1,006 | 0,994 | 1,006 | 1,000 | 0,985 | 0,971 | 1,000 | 0,993 | | | | | |
| | | Hmota nátěrová Hmoždinka Stěrka lepicí Tkanina armovací | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vnější zateplovací systém z izolantu EPS | 62_31 | Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) Hmoždinka Stěrka lepicí 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 nátěrová Hmoždinka Stěrka lepicí Tkanina armovací | M | 1,000 | 1,024 | 1,018 | 1,009 | 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 Stěrka lepicí Tkanina armovací | M | 1,000 | 1,013 | 1,011 | 1,010 | 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 nátěrová Hmoždinka Stěrka lepicí Tkanina armovací | M | 0,995 | 1,005 | 1,002 | 0,995 | 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 Stěrka lepicí Tkanina armovací | M | 0,993 | 1,000 | 1,000 | 0,990 | 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 | | | | | |
| 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 | | | | | |
| Výplně otvorů | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zárubně dveřní ocelové | 642 94 | Zárubeň kovová | M | 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 pásy 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 | | | | | |
| 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 | | | | | |
| 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 | | | | | |

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 střež 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 | | | | | |
| Vnitřní kanalizace | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zdravotechnické 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 | | | | | |
| Vnitřní vodovod | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zdravotechnické 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 | | | | | |
| Vytápění | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | |
| Vytápění - otopná tělesa desková | 7335 15 | Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním | M | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 0,816 | 0,937 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | |
| Dřevostavby | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Montáž opláštění dřevostaveb z OSB desek | 763 6_ | Deska z plochých třísek (OSB) | M | 1,000 | 1,000 | 0,987 | 1,000 | 0,951 | 0,948 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | |
| Krytiny tvrdé | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Krytina střež pálená | 765 31 | Taška střešní pálená Tvarovka střešní pálená | M | 1,000 | 1,026 | 1,000 | 1,000 | 1,125 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | |
| Krytina střež betonová | 765 33 | Taška střešní betonová Tvarovka střešní betonová | M | 1,000 | 1,001 | 1,000 | 1,000 | 1,014 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | |
| Nátěry a malby | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | |
| 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 | | | | | |
| Malby z hotových maliřských směsí | 784 1 | Hmota nátěrová | M | 1,000 | 1,010 | 1,001 | 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 | | | | | |

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