

| druh | dle normy | [-] | XII.21 | I.22 | II.22 | III.22 | IV.22 | V.22 | VI.22 | | | | | | |
|---|--------------------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| Hrubá stavba - monolitické konstrukce | | | | | | | | | | | | | | | |
| Beton čerstvý | ČSN EN 206 | M | 1,000 | 1,027 | 1,097 | 1,000 | 1,001 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Výztuž ocelová betonářská | *** ČSN EN 10080 | M | 1,000 | 0,984 | 1,042 | 1,476 | - | - | - | | | | | | |
| Výztuž ocelová betonářská (Střih + ohyb v armovně) | ** | M | - | - | - | - | 1,116 | 1,000 | 0,853 | | | | | | |
| Ocel svařitelná betonářská (bez zpracování) | *** ČSN EN 10080 | M | - | - | - | - | 1,137 | 0,920 | 0,813 | | | | | | |
| Hrubá stavba - montované konstrukce - prefabrikované konstrukce | | | | | | | | | | | | | | | |
| Panel betonový plný | ČSN EN 13369 | M | 1,000 | 1,077 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,133 | 1,000 | | | | | | |
| Panel betonový dutinový | ČSN EN 1168 | M | 1,000 | 1,157 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,051 | 1,000 | | | | | | |
| Panel keramobetonový | ČSN EN 13747 | M | 1,000 | 1,000 | 1,075 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Trám betonový pro stropní systémy | ČSN EN 15037-1 | M | 1,000 | 1,000 | 1,050 | 1,109 | 1,043 | 1,020 | 1,020 | | | | | | |
| Vložka pálená pro stropní systémy | ČSN EN 15037-3 | M | 1,000 | 1,000 | 1,062 | 1,067 | 1,000 | 1,017 | 1,017 | | | | | | |
| Vložka betonová pro stropní systémy | ČSN EN 15037-2 | M | - | 1,154 | 1,000 | 1,182 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Vložka pórobetonová pro stropní systémy | ** | M | 1,000 | 1,067 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,006 | 1,000 | | | | | | |
| Hrubá stavba - montované konstrukce - kovové konstrukce a hutní materiál | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tyč ocelová válcovaná za tepla | *** ČSN EN 10025-1 | M | 1,000 | 1,057 | 1,005 | 1,594 | 1,029 | 0,946 | 0,876 | | | | | | |
| Tyč hliníková tažená za studena | ČSN EN 754-1 | M | 1,000 | 1,031 | 1,000 | 1,000 | 1,074 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Tyč měděná | ČSN EN 12163 | M | 1,000 | 1,000 | 0,981 | 1,000 | 1,058 | 1,000 | 0,945 | | | | | | |
| Hrubá stavba - montované konstrukce - dřevěné konstrukce a řezivo | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hranol | *** ČSN 73 2824-1 | M | 1,000 | 1,000 | 1,011 | 1,088 | 1,034 | 1,000 | 0,980 | | | | | | |
| Hranolek | *** ČSN 73 2824-1 | M | 1,000 | 1,000 | 1,006 | 1,067 | 1,016 | 1,000 | 0,987 | | | | | | |
| Lať | *** ČSN 73 2824-1 | M | 1,000 | 1,000 | 1,027 | 1,088 | 1,000 | 1,000 | 0,976 | | | | | | |
| Prkno | *** ČSN 73 2824-1 | M | 1,000 | 1,000 | 1,029 | 1,107 | 1,000 | 1,000 | 0,990 | | | | | | |
| Dřevo konstrukční rostlé se zubovitým spojem | ČSN EN 15497 | M | 0,988 | 1,000 | 1,000 | 1,198 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Hrubá stavba - zděné konstrukce | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prvek zdící pálený | ČSN EN 771-1 | M | 1,013 | 1,000 | 1,052 | 1,072 | 1,022 | 1,029 | 1,029 | | | | | | |
| Prvek zdící vápenopískový | ČSN EN 771-2 | M | 1,000 | 1,100 | 1,027 | 1,000 | 1,000 | 1,077 | 1,028 | | | | | | |
| Prvek zdící betonový | ČSN EN 771-3 | M | 1,000 | 1,174 | 1,000 | 1,073 | 1,000 | 1,037 | 1,000 | | | | | | |

| druh | dle normy | [-] | XII.21 | I.22 | II.22 | III.22 | IV.22 | V.22 | VI.22 | | | | | | |
|--|------------------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| Tvárnice bednicí betonová | ČSN EN 15435 | M | 1,000 | 1,196 | 1,000 | 1,070 | 1,000 | 1,041 | 1,000 | | | | | | |
| Prvek zdící pórobetonový | ČSN EN 771-4 | M | 1,000 | 1,045 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,046 | 1,000 | | | | | | |
| Příklad <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ČSN EN 845-2 | M | 1,000 | 1,067 | 1,038 | 1,015 | 1,000 | 1,053 | 1,025 | | | | | | |
| Malta pro zdění | ČSN EN 998-2 | M | 1,000 | 1,000 | 1,111 | 1,000 | 1,000 | 1,026 | 1,036 | | | | | | |
| Střešní krytiny | | | | | | | | | | | | | | | |
| Taška střešní pálená | ČSN EN 1304 | M | 1,000 | 1,000 | 1,156 | 1,000 | 1,075 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Tvarovka střešní pálená | ČSN EN 1304 | M | 1,000 | 1,000 | 1,156 | 1,000 | 1,075 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Taška střešní betonová | ČSN EN 490 | M | 1,000 | 1,022 | 1,067 | 1,026 | 1,000 | 1,046 | 1,019 | | | | | | |
| Tvarovka střešní betonová | ČSN EN 490 | M | 1,000 | 1,022 | 1,067 | 1,026 | 1,000 | 1,050 | 0,996 | | | | | | |
| Krytina střešní kamenná | ČSN EN 12326-1 | M | 1,000 | 1,126 | 1,035 | 1,000 | 1,000 | 1,025 | 1,000 | | | | | | |
| Krytina střešní samonosná plechová | ČSN EN 14782 | M | 1,000 | 1,000 | 0,983 | 1,000 | 1,119 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Deska střešní profilovaná plastová | ČSN EN 1013 | M | 1,000 | 1,009 | 1,040 | 1,000 | 1,042 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Šindel asfaltový | ČSN EN 544 | M | 1,004 | 1,000 | 1,036 | 1,027 | 1,000 | 1,000 | 1,027 | | | | | | |
| Výplně otvorů - dveře a zárubně | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dveře vnitřní <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ČSN EN 14351-2 | M | 1,039 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,029 | 1,025 | 1,000 | | | | | | |
| Dveře vnější <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ČSN EN 14351-1 | M | 1,000 | 1,000 | 1,040 | 1,035 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Zárubeň kovová | ČSN 746501 | M | 1,000 | 1,000 | 1,040 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,068 | | | | | | |
| Zárubeň dřevěná | *** ČSN EN 14221 | M | 1,010 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,024 | 1,018 | 1,000 | | | | | | |
| Výplně otvorů - vrata a nakládací doplňky | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vrata <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ČSN EN 13241 | M | 1,035 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,021 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Suchá stavba - desky | | | | | | | | | | | | | | | |
| Deska překližovaná | ČSN EN 636 | M | 1,000 | 1,000 | 1,033 | 1,000 | 1,008 | 1,074 | 1,000 | | | | | | |
| Deska z plochých třísek (OSB) | ČSN EN 300 | M | 1,000 | 1,024 | 1,000 | 0,984 | 1,039 | 1,047 | 0,955 | | | | | | |
| Deska cementotřísková | ČSN EN 634-1 | M | 1,000 | 1,140 | 1,000 | 1,000 | 1,090 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Deska sádrokartonová | ČSN EN 520 | M | 1,000 | 1,102 | 1,000 | 1,000 | 1,139 | 1,024 | 1,000 | | | | | | |
| Deska sádrovláknitá | ČSN EN 15283-2 | M | 1,000 | 1,117 | 1,000 | 1,000 | 1,091 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |

| druh | dle normy | [-] | XII.21 | I.22 | II.22 | III.22 | IV.22 | V.22 | VI.22 | | | | | | |
|--|------------------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| Prvek konstrukční kovový pro systémy ze sádrových desek | ČSN EN 14195 | M | 1,000 | 1,024 | 1,000 | 1,000 | 1,057 | 1,075 | 1,000 | | | | | | |
| Deska cementová | ** | M | 1,000 | 1,078 | 1,000 | 1,000 | 1,036 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Suchá stavba - podhledy | | | | | | | | | | | | | | | |
| Podhled zavěšený sádrový | *** ČSN EN 14246 | M | 1,000 | 1,139 | 1,000 | 1,000 | 1,028 | 1,020 | 1,003 | | | | | | |
| Suchá stavba - skleněné tabule | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sklo sodnovápenatokřemičité | ČSN EN 572-9 | M | 1,157 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,184 | 1,000 | 1,040 | | | | | | |
| Podlahoviny | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dlaždice keramická | ČSN EN 14411 | M | 1,000 | 1,021 | 1,000 | 1,000 | 1,092 | 1,133 | 1,000 | | | | | | |
| Krytina podlahová pryžová | *** ISO 16905 | M | 1,000 | 1,000 | 1,049 | 0,995 | 1,045 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Vlasy parketový | *** ČSN EN 13226 | M | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,109 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Materiál potěrový <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | *** ČSN EN 13813 | M | 1,000 | 1,073 | 1,072 | 1,000 | 1,000 | 1,017 | 1,000 | | | | | | |
| Povrchové úpravy | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hmota nátěrová | *** ČSN EN 13300 | M | 1,024 | 1,047 | 1,033 | 1,000 | 1,000 | 1,026 | 1,000 | | | | | | |
| Omítka s organickým pojivem | ČSN EN 15824 | M | 1,050 | 1,000 | 1,042 | 1,000 | 1,000 | 1,023 | 1,000 | | | | | | |
| Omítka s anorganickým pojivem | ČSN EN 998-1 | M | 1,036 | 1,000 | 1,079 | 1,000 | 1,000 | 1,042 | 1,000 | | | | | | |
| Omítka se sádrovým pojivem | ČSN EN 13279-1 | M | 1,000 | 1,045 | 1,076 | 1,000 | 1,000 | 1,025 | 1,000 | | | | | | |
| Tepelné a akustické izolace - tepelněizolační výrobky pro budovy | | | | | | | | | | | | | | | |
| Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) | ČSN EN 13162 | M | 1,000 | 1,139 | 1,000 | 1,000 | 1,173 | 1,063 | 1,000 | | | | | | |
| Výrobek izolační pro budovy z pěnového skla (CG) | ČSN EN 13167 | M | 1,000 | 1,000 | 1,032 | 1,000 | 1,036 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) | ČSN EN 13163 | M | 1,000 | 1,074 | 1,000 | 1,000 | 1,223 | 1,228 | 1,000 | | | | | | |
| Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) | ČSN EN 13164 | M | 1,000 | 1,050 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,194 | 1,000 | | | | | | |
| Výrobek izolační pro budovy z tvrdé polyuretanové pěny (PU) | ČSN EN 13165 | M | 1,000 | 1,000 | 1,020 | 1,000 | 1,079 | 1,000 | 0,987 | | | | | | |
| Výrobek izolační pro budovy z dřevovlákná (WF) | ČSN EN 13171 | M | 1,000 | 1,000 | 1,021 | 1,021 | 1,157 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Tepelné a akustické izolace - tepelněizolační výrobky pro instalace | | | | | | | | | | | | | | | |
| Výrobek izolační pro instalace z minerální vlny (MW) | ČSN EN 14303 | M | 1,000 | 1,059 | 1,000 | 1,035 | 1,032 | 1,063 | 1,000 | | | | | | |
| Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) | ČSN EN 14313 | M | 1,000 | 1,000 | 1,089 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |

| druh | dle normy | [-] | XII.21 | I.22 | II.22 | III.22 | IV.22 | V.22 | VI.22 | | | | | | |
|--|-----------------------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| Hydroizolace | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fólie hydroizolační polymerní pro spodní stavbu | ČSN EN 13967 | M | 1,000 | 1,050 | 1,063 | 1,000 | 1,016 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Fólie hydroizolační polymerní pro střechy | ČSN EN 13956 | M | 1,046 | 1,065 | 1,015 | 1,000 | 1,032 | 1,072 | 1,000 | | | | | | |
| Pás hydroizolační asfaltový pro spodní stavbu | ČSN EN 13707 | M | 1,027 | 1,092 | 1,000 | 1,063 | 1,095 | 1,245 | 1,000 | | | | | | |
| Pás hydroizolační asfaltový vyztužený pro střechy | ČSN EN 13969 | M | | | | | | | | | | | | | |
| Parozábrana polymerní | ČSN EN 13984 | M | 1,000 | 1,000 | 1,078 | 1,000 | 1,035 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Geosyntetika | | | | | | | | | | | | | | | |
| Geosyntetika pro zemní práce | ČSN EN 13251 | M | 1,006 | 1,027 | 1,033 | 1,025 | 1,074 | 1,000 | 1,005 | | | | | | |
| Prvky T-K-Z-O - klempířské prvky | | | | | | | | | | | | | | | |
| Výrobek plochý ocelový válcovaný za studena | *** ČSN EN 10130 | M | 1,000 | 0,904 | 0,951 | 1,420 | 1,000 | 1,000 | 0,834 | | | | | | |
| Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla | *** ČSN EN 10025-1 | M | 1,000 | 0,970 | 0,993 | 1,667 | 1,000 | 0,953 | 0,807 | | | | | | |
| Výrobek plochý ocelový pozinkovaný | ČSN EN 10346 | M | 1,000 | 0,885 | 0,913 | 1,551 | 1,000 | 1,000 | 0,866 | | | | | | |
| Výrobek plochý hliníkový | ČSN EN 485-1 | M | 1,000 | 1,066 | 1,000 | 1,000 | 1,065 | 1,015 | 0,986 | | | | | | |
| Výrobek plochý měděný | ČSN EN 1172 | M | 1,000 | 1,016 | 1,000 | 1,160 | 1,000 | 1,000 | 0,978 | | | | | | |
| Zařízení budov - zařizovací předměty | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mísa záchodová <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ČSN EN 997 | M | 1,000 | 1,000 | 1,038 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,025 | | | | | | |
| Bidet <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ČSN EN 14528 | M | 1,000 | 1,000 | 1,030 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Pisoár nástěnný <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ČSN EN 13407 | M | 1,000 | 1,000 | 1,037 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,038 | | | | | | |
| Umyvadlo <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ČSN EN 14688 | M | 1,000 | 1,000 | 1,038 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,077 | | | | | | |
| Vana koupací <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ČSN EN 14516 | M | 1,000 | 1,000 | 1,017 | 1,000 | 1,000 | 1,040 | 1,000 | | | | | | |
| Dřez kuchyňský <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ČSN EN 13310 | M | 1,000 | 1,000 | 1,047 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,145 | | | | | | |
| Vodovod - rozvody | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trubka litinová vodovodní | ČSN EN 545 | M | 1,000 | 1,060 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Trubka ocelová vodovodní | *** ČSN EN 10224 | M | 1,000 | 1,000 | 1,014 | 1,100 | 1,036 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Trubka měděná vodovodní | ČSN EN 1057 | M | 1,000 | 1,004 | 1,014 | 1,000 | 1,061 | 0,991 | 1,010 | | | | | | |
| Trubka plastová vodovodní | *** ČSN EN ISO 1452-2 | M | 1,000 | 1,092 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,055 | 1,064 | | | | | | |

| druh | dle normy | [-] | XII.21 | I.22 | II.22 | III.22 | IV.22 | V.22 | VI.22 | | | | | | |
|--|-------------------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| Kanalizace a odvodnění | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trubka plastová pro vnitřní kanalizaci | *** ČSN EN 1329-1 | M | 1,000 | 1,051 | 1,000 | 1,000 | 1,016 | 1,023 | 1,025 | | | | | | |
| Trouba betonová pro venkovní kanalizaci | ČSN EN 1916 | M | 1,000 | 1,222 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,037 | 1,000 | | | | | | |
| Trubka plastová pro venkovní kanalizaci | *** ČSN EN 1401-1 | M | 1,000 | 1,101 | 1,000 | 1,096 | 1,040 | 1,024 | 1,055 | | | | | | |
| Trubka plastová drenážní | *** DIN 4262-1 | M | 0,980 | 1,023 | 1,111 | 1,027 | 1,048 | 1,033 | 1,013 | | | | | | |
| Vytápění - rozvody | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trubka měděná pro vytápění | ČSN EN 1057 | M | 1,000 | 1,004 | 1,014 | 1,000 | 1,061 | 0,991 | 1,010 | | | | | | |
| Vytápění - zařízení a vybavení - prvky přenosu tepla | | | | | | | | | | | | | | | |
| Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním | ČSN EN 442-1 | M | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,028 | 1,000 | 1,000 | 1,037 | | | | | | |
| Kabel topný | ČSN EN 50559 | M | 1,000 | 1,013 | 1,000 | 1,030 | 1,000 | 1,055 | 1,000 | | | | | | |
| Vzduchotechnika a větrání - rozvody | | | | | | | | | | | | | | | |
| Potrubí kovové tuhé pro vzduchotechniku | ČSN EN 15727 | M | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,070 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Potrubí kovové pružné pro vzduchotechniku | ČSN EN 13180 | M | 1,098 | 1,000 | 1,029 | 1,011 | 1,226 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Potrubí plastové tuhé pro vzduchotechniku | ČSN EN 17192 | M | - | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,489 | | | | | | |
| Vzduchotechnika a větrání - distribuční elementy | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vyústka <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ** | M | 1,000 | 1,080 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Ventil taliřový <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ** | M | - | 1,015 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,022 | 1,000 | | | | | | |
| Anemostat <i>materiálová charakteristika dle standardu dokumentu Seznam druhů</i> | ** | M | - | 1,037 | 1,000 | 1,000 | 1,035 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Elektrické instalace a rozvody - kabely a vodiče | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kabel silový pro nízké napětí | ČSN EN 50525-1 | M | 0,997 | 1,007 | 1,009 | 1,021 | 1,124 | 0,955 | 1,000 | | | | | | |
| Kabel řídicí | *** ČSN EN 50575 | M | 0,996 | 1,018 | 1,034 | 1,002 | 1,043 | 0,976 | 1,000 | | | | | | |
| Kabel komunikační | *** ČSN EN 50575 | M | 0,997 | 1,010 | 1,009 | 1,025 | 1,021 | 0,972 | 1,000 | | | | | | |
| Pozemní komunikace a dopravní plochy - kryt pozemních komunikací - dlažby | | | | | | | | | | | | | | | |
| Deska dlažební betonová | ČSN EN 1339 | M | 1,000 | 1,244 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,047 | 1,000 | | | | | | |
| Deska dlažební kamenná | *** ČSN EN 1341 | M | 1,000 | 1,448 | 1,008 | 1,022 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |

| druh | dle normy | [-] | XII.21 | I.22 | II.22 | III.22 | IV.22 | V.22 | VI.22 | | | | | | |
|---|--------------------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| Pozemní komunikace a dopravní plochy - záchytné systémy | | | | | | | | | | | | | | | |
| Svodnice | ČSN EN 1317-5 | M | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Přírodní a druhotné materiály - pevné - maltoviny | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cement | ČSN EN 197-1 | M | 1,017 | 1,142 | 1,026 | 0,978 | 1,010 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Sádra | *** ČSN EN 13279-1 | M | 1,000 | 1,000 | 1,265 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | | | | | | |
| Přírodní a druhotné materiály - pevné - kamenivo a písky | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kamenivo do betonu | ČSN EN 12620 | M | 1,000 | 1,154 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,109 | 1,000 | | | | | | |
| Kamenivo nestanovené | ** | M | 1,000 | 1,214 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,095 | 1,000 | | | | | | |

M ... index změny cen k předchozímu měsíci
 ** ... harmonizovaná nebo určená norma pro druh neexistuje
 *** ... druh je dán více normami
 x,xxx ... upozornění na snižující se index