

druh	dle normy	[-]	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
Hrubá stavba - monolitické konstrukce																
Beton čerstvý	ČSN EN 206	M	1,000	1,000	1,037	1,007										
Ocel betonářská (bez zpracování)	*** ČSN EN 10080	M	0,976	1,000	1,000	1,000										
Výztuž ocelová betonářská (Střih + ohyb v armovně)	**	M	0,988	1,000	1,000	1,000										
Tvárnice bednicí betonová	ČSN EN 15435	M	1,000	1,000	1,000	1,012										
Materiál potěrový	*** ČSN EN 13813	M	1,011	1,000	1,000	1,024										
Hrubá stavba - montované konstrukce - prefabetonové konstrukce																
Panel betonový	*** ČSN EN 13369	M	1,000	1,000	1,035	1,000										
Panel keramobetonový	ČSN EN 13747	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Trám betonový pro stropní systém	ČSN EN 15037-1	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Vložka pálená pro stropní systém	ČSN EN 15037-3	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Vložka betonová pro stropní systém	ČSN EN 15037-2	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Vložka pórobetonová pro stropní systém	**	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Hrubá stavba - montované konstrukce - kovové konstrukce a hutní materiál																
Tyč ocelová válcovaná za tepla	*** ČSN EN 10025-1	M	1,000	1,000	1,000	1,008										
Hrubá stavba - montované konstrukce - dřevěné konstrukce a řezivo																
Hranol	*** ČSN 73 2824-1	M	1,000	1,000	1,056	1,000										
Hranolek	*** ČSN 73 2824-1	M	1,000	1,000	1,041	1,000										
Lať	*** ČSN 73 2824-1	M	1,000	1,000	1,040	1,000										
Prkno	*** ČSN 73 2824-1	M	1,000	1,000	1,043	1,000										
Dřevo konstrukční rostlé (KVH)	*** ČSN EN 14081-1	M	1,000	1,000	1,032	1,000										

druh	dle normy	[-]	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
Hrubá stavba - zděné konstrukce																
Prvek zdicí pálený	ČSN EN 771-1	M	1,000	1,000	1,000	1,002										
Prvek zdicí vápenopískový	ČSN EN 771-2	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Prvek zdicí betonový	ČSN EN 771-3	M	1,000	1,005	1,000	1,021										
Prvek zdicí pórobetonový	ČSN EN 771-4	M	1,000	1,000	1,000	1,005										
Překlad prefabrikovaný keramický	ČSN EN 845-2	M	1,001	1,000	1,000	1,000										
Překlad prefabrikovaný vápenopískový	ČSN EN 845-2	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Překlad prefabrikovaný betonový	ČSN EN 845-2	M	1,000	1,000	1,015	1,000										
Překlad prefabrikovaný pórobetonový	ČSN EN 845-2	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Malta zdicí	ČSN EN 998-2	M	1,000	1,000	1,000	1,046										
Skládané střešní krytiny																
Taška střešní pálená	ČSN EN 1304	M	1,008	1,000	1,000	0,981										
Tvarovka střešní pálená	ČSN EN 1304	M	0,993	1,000	0,987	0,977										
Taška střešní betonová	ČSN EN 490	M	1,000	1,000	1,000	0,991										
Tvarovka střešní betonová	ČSN EN 490	M	1,000	1,000	1,000	1,044										
Krytina kamenná	ČSN EN 12326-1	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Krytina plechová	*** ČSN EN 14782	M	1,000	1,001	1,004	1,000										
Šindel asfaltový	ČSN EN 544	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Výplně otvorů - dveře																
Dveře dřevěné	*** ČSN EN 14351-2	M	1,000	1,000	1,070	1,011										
Dveře kovové	*** ČSN EN 14351-1	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Zárubeň kovová	ČSN 74 6501	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Zárubeň dřevěná	*** ČSN EN 14221	M	1,000	1,000	1,036	1,017										
Výplně otvorů - vrata																
Vrata kovová	ČSN EN 13241	M	1,000	1,000	1,000	1,000										

druh	dle normy	[-]	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
Suchá stavba - desky																
Deska cementová	**	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Deska sádrokartonová	ČSN EN 520	M	1,000	1,000	1,035	1,000										
Deska sádrovláknitá	ČSN EN 15283-2	M	1,000	1,021	1,012	1,000										
Deska profilovaná polymerní	ČSN EN 1013	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Deska překližovaná	*** ČSN EN 636	M	1,000	1,000	1,000	1,020										
Deska z plochých třísek (OSB)	*** ČSN EN 300	M	1,000	1,000	1,000	1,020										
Deska cementotřísková	*** ČSN EN 634-1	M	1,000	1,000	1,020	1,000										
Suchá stavba - podhledy																
Podhled zavěšený sádrový	*** ČSN EN 14246	M	1,000	1,000	1,030	1,000										
Suchá stavba - systémové prvky																
Prvek konstrukční pro systém suché stavby	*** ČSN EN 14195	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Suchá stavba - skleněné tabule																
Sklo základní	*** ČSN EN 572-9	M	1,000	1,000	1,005	1,000										
Povrchové úpravy, povrchy podlah a teras																
Omítka s organickým pojivem	ČSN EN 15824	M	1,007	1,000	1,000	1,004										
Omítka s anorganickým pojivem	ČSN EN 998-1	M	1,000	1,000	1,000	1,023										
Omítka se sádrovým pojivem	ČSN EN 13279-1	M	1,021	1,000	1,000	1,017										
Stěrka armovací	**	M	1,003	1,000	1,000	1,000										
Tkanina armovací	**	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Hmota nátěrová	*** ČSN EN 13300	M	1,003	1,000	1,002	1,014										
Penetrace	**	M	1,000	1,000	1,000	1,058										
Dlažba keramická	ČSN EN 14411	M	1,000	1,000	1,000	1,016										
Vlys parketový	*** ČSN EN 13226	M	1,000	1,000	1,110	1,000										
Krytina podlahová pryžová	*** ISO 16905	M	1,000	1,000	1,000	1,000										

druh	dle normy	[-]	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
Tepelné a akustické izolace pro budovy																
Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW)	ČSN EN 13162	M	1,000	1,000	1,009	1,000										
Výrobek izolační pro budovy z pěnového skla (CG)	ČSN EN 13167	M	1,000	1,000	0,995	1,000										
Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS)	ČSN EN 13163	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS)	ČSN EN 13164	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Výrobek izolační pro budovy z polyurethanové pěny	ČSN EN 13165	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Výrobek izolační pro budovy z dřevovláknů (WF)	*** ČSN EN 13171	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Hydroizolační, separační a ochranné vrstvy																
Fólie hladká hydroizolační	*** ČSN EN 13967	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Pás hydroizolační asfaltový	*** ČSN EN 13969	M	1,058	1,000	1,000	1,000										
Parozábrana polymerní	ČSN EN 13984	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Geosyntetika	*** ČSN EN 13251	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Prvky T-K-Z-O - klempířské prvky																
Plech ocelový	*** ČSN EN 10025-1	M	-	1,000	1,000	1,005										
<small>SLOUČENÍ od úrovně I.26</small> Výrobek plochý ocelový válcovaný za studena	*** ČSN EN 10130	M	1,000	-	-	-										
Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla	*** ČSN EN 10025-1	M	1,000	-	-	-										
Výrobek plochý ocelový s povlakem	*** ČSN EN 10346	M	1,000	-	-	-										
Plech hliníkový	ČSN EN 485-1	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Plech měděný	ČSN EN 1172	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Prvky T-K-Z-O - zámečnické prvky																
Tyč hliníková	*** ČSN EN 754-1	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Montážní doplňky a drobný spojovací materiál																
Stěrka lepicí	**	M	1,005	1,000	1,000	1,006										
Hmoždinka	**	M	0,994	1,000	1,000	1,005										

druh	dle normy	[-]	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
TZB - instalace - zařízení budov																
Mísa záchodová keramická	ČSN EN 997	M	1,000	1,000	1,000	0,953										
Bidet keramický	ČSN EN 14528	M	1,000	1,000	1,000	1,027										
Pisoár nástěnný keramický	ČSN EN 13407	M	1,000	1,000	1,000	0,946										
Umyvadlo keramické	ČSN EN 14688	M	1,000	1,000	1,000	0,991										
Vana koupací akrylátová	*** ČSN EN 14516	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Dřez kuchyňský nerezový	ČSN EN 13310	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
TZB - instalace - vodovod, plynovod, vytápění a chlazení - rozvody																
Trubka litinová	ČSN EN 545	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Trubka ocelová	*** ČSN EN 10224	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Trubka měděná	*** ČSN EN 1057	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Trubka plastová	*** ČSN EN ISO 1452-2	M	1,000	1,000	1,002	1,007										
TZB - instalace - izolace pro potrubní rozvody a zařízení																
Výrobek izolační pro instalace z minerální vlny (MW)	ČSN EN 14303	M	1,000	1,000	1,018	1,000										
Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF)	ČSN EN 14313	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
TZB - instalace - vodovod, plynovod, vytápění a chlazení - strojní zařízení a vybavení																
Těleso otopné s přirozeným prouděním	ČSN EN 442-1	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Kabel topný	ČSN EN 50559	M	1,000	1,000	1,000	1,035										
TZB - instalace - kanalizace a odvodnění																
Trubka plastová kanalizační	*** ČSN EN 1329-1	M	1,000	1,000	1,005	1,003										
Trouba betonová kanalizační	ČSN EN 1916	M	1,000	1,000	1,031	1,000										
Trubka plastová drenážní	*** DIN 4262-1	M	1,000	1,010	1,000	1,000										

druh	dle normy	[-]	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
TZB - instalace - vzduchotechnika a větrání - rozvody - potrubí																
Potrubí kovové tuhé pro vzduchotechniku	ČSN EN 15727	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Potrubí kovové pružné pro vzduchotechniku	ČSN EN 13180	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Potrubí plastové tuhé pro vzduchotechniku	ČSN EN 17192	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
TZB - instalace - vzduchotechnika a větrání - rozvody - distribuční elementy																
Vyústka	**	M	1,000	1,000	1,000	1,100										
Ventil talířový	**	M	1,000	1,000	1,000	1,005										
Anemostat	**	M	1,000	1,000	1,000	1,010										
TZB - elektroinstalace a ochrana před bleskem - elektrické instalace a rozvody																
Kabel silový pro nízké napětí	ČSN EN 50525-1	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Kabel řídicí	*** ČSN EN 50575	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Kabel komunikační	*** ČSN EN 50575	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Tyč měděná	*** ČSN EN 12163	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Pozemní komunikace a dopravní plochy - kryt pozemních komunikací																
Dlažba betonová	*** ČSN EN 1339	M	1,000	1,002	1,023	1,000										
Dlažba kamenná	*** ČSN EN 1341	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Pozemní komunikace a dopravní plochy - záchytné systémy																
Svodnice	ČSN EN 1317-5	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Přírodní a druhotné suroviny - pevné - maltoviny																
Cement	*** ČSN EN 197-1	M	1,000	1,000	1,000	1,000										
Sádra	*** ČSN EN 13279-1	M	1,000	1,000	1,029	1,000										
Přírodní a druhotné suroviny - pevné - kameniva a deskoviny																
Kamenivo přírodní	*** ČSN EN 12620	M	1,000	1,000	1,099	1,000										
Přírodní a druhotné suroviny - kapalné																
Tužidlo	**	M	1,000	1,000	1,000	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