

PROBLÉMY DŘEVOSTAVEB SPOJENÉ S PORUCHAMI INSTALACÍ

Konzultační technik ATELIERU DEK Ing. Jiří Filip zdokumentoval při své činnosti několik dřevostaveb poškozených vlhkostí. Dvě z nich jsou uvedeny v tomto článku. Společně s Ing. Lubošem Káně se pustili do úvah, jak dřevostavby chránit před působením vody nebo zda lze v dřevostavbách použít všechny typy technických zařízení, které přináší současný trh.



[CELÝ ČLÁNEK](#)

CENOVÁ SOUSTAVA ÚRS REAGUJE NA ZDRAŽOVÁNÍ VE STAVEBNICTVÍ

Hlavním tématem stavebnictví je v roce 2021 především cena a dostupnost stavebních materiálů. Globální protiepidemická opatření narušují distribuční řetězec, což způsobuje nedostatek některých výrobních surovin a prodloužení dodávky souvisejících materiálů. Na českém stavebním trhu se toto aktuálně projevuje hlavně zvýšením cen stavebních materiálů a výrobků.

Cenová soustava ÚRS tyto vlivy reflektuje, což pro druhé pololetí 2021 v důsledku znamená znatelný růst cen položek stavebních konstrukcí, prací a materiálů v mnoha oborech.

Kód položky	Popis	MJ	výrobce	Požadovaná cena	Nákladní cena	Srovnávací cena	Doprava	Frezovací
28375988	deska EPS 70 fasádní A=0,039	m3		2 040,00	1 960,00	1 960,00 CZK/m3	80,00	2,0
28375929	deska EPS 70 fasádní A=0,039 B 10mm	m2		18,60	17,80	17,80 CZK/m2	0,80	
DEK.1410153600	EPS 70F 10mm 500x1000 DEK Parafit (25m2/bal)	m3	DEK	1 580,94	1 501,54	15,02 CZK/m2	79,40	1,5
DEK.1415207123	EPS 70F 10mm 500x1000 DEK Raport (25m2/bal)	m3	DEK	1 580,94	1 501,54	15,02 CZK/m2	79,40	1,5
DEK.1425703341	EPS 70F 10mm 500x1000 DEK P-SYSTEMS (25m2/bal)	m3	DEK	1 580,94	1 501,54	15,02 CZK/m2	79,40	1,5
SV.809105723...	bover EPS 70F - 10mm, AD = 0,039 (W m-1 K-1) 1,1000x500x10mm, fasádní desky pro kontaktní zateplovací systémy ETICS a další konstrukce s běžným podlahovým na zateplení. Trvalá zatížitelnost v řádu max. 1200kg/m2 při def. < 2%.	m2	bover	30,39	19,60	19,60 CZK/m2	0,79	
28375930	deska EPS 70 fasádní A=0,039 B 30mm	m2		37,60	35,50	35,50 CZK/m2	2,10	
DEK.1410153602	EPS 70F 30mm 500x1000 DEK Parafit (25m2/bal)	m3	DEK	1 605,38	1 501,54	30,03 CZK/m2	103,84	1,6
DEK.1415207121	EPS 70F 30mm 500x1000 DEK Raport (25m2/bal)	m3	DEK	1 605,38	1 501,54	30,03 CZK/m2	103,84	1,6
DEK.1425703342	EPS 70F 30mm 500x1000 DEK P-SYSTEMS (25m2/bal)	m3	DEK	1 605,38	1 501,54	30,03 CZK/m2	103,84	1,6
SV.809105723...	bover EPS 70F - 30mm, AD = 0,039 (W m-1 K-1) 1,1000x500x30mm, fasádní desky pro kontaktní zateplovací systémy ETICS a další konstrukce s běžným podlahovým na zateplení. Trvalá zatížitelnost v řádu max. 1200kg/m2 při def. < 2%.	m2	bover	41,28	39,20	39,20 CZK/m2	2,08	
28375931	deska EPS 70 fasádní A=0,039 B 40mm	m2		56,40	53,30	53,30 CZK/m2	3,10	
DEK.1410153604	EPS 70F 40mm 500x1000 DEK Parafit (25m2/bal)	m3	DEK	1 605,38	1 501,54	45,05 CZK/m2	103,84	1,6
DEK.1415207122	EPS 70F 40mm 500x1000 DEK Raport (25m2/bal)	m3	DEK	1 605,38	1 501,54	45,05 CZK/m2	103,84	1,6
DEK.1425703343	EPS 70F 40mm 500x1000 DEK P-SYSTEMS (25m2/bal)	m3	DEK	1 605,38	1 501,54	45,05 CZK/m2	103,84	1,6
SV.809105723...	bover EPS 70F - 40mm, AD = 0,039 (W m-1 K-1) 1,1000x500x40mm, fasádní desky pro kontaktní zateplovací systémy ETICS a další konstrukce s běžným podlahovým na zateplení. Trvalá zatížitelnost v řádu max. 1200kg/m2 při def. < 2%.	m2	bover	61,92	58,80	58,80 CZK/m2	3,12	
28375932	deska EPS 70 fasádní A=0,039 B 40mm	m2		75,20	71,00	71,00 CZK/m2	4,20	
DEK.1410153606	EPS 70F 40mm 500x1000 DEK Parafit (25m2/bal)	m3	DEK	1 605,38	1 501,54	60,06 CZK/m2	103,84	1,6
DEK.1415207123	EPS 70F 40mm 500x1000 DEK Raport (25m2/bal)	m3	DEK	1 605,38	1 501,54	60,06 CZK/m2	103,84	1,6
DEK.1425703344	EPS 70F 40mm 500x1000 DEK P-SYSTEMS (25m2/bal)	m3	DEK	1 605,38	1 501,54	60,06 CZK/m2	103,84	1,6
SV.809105723...	bover EPS 70F - 40mm, AD = 0,039 (W m-1 K-1) 1,1000x500x40mm, fasádní desky pro kontaktní zateplovací systémy ETICS a další konstrukce s běžným podlahovým na zateplení. Trvalá zatížitelnost v řádu max. 1200kg/m2 při def. < 2%.	m2	bover	82,55	78,40	78,40 CZK/m2	4,15	

DYNAMICKÉ SIMULACE BUDOV

Nabízíme vypracování dynamických simulací, které zohledňuje časovou návaznost jevů a umožňuje testovat a sledovat velké množství variant nastavení systému:

- podrobný výpočet letní tepelné stability po jednotlivých místnostech objektu
- vyhodnocení tepelné pohody CFD analýzou (optimalizace umístění koncových prvků TZB)
- multikriteriální optimalizace budovy (energetika, ekologie, tepelná pohoda, apod.)
- optimalizace návrhu TZB systémů a jejich strategie ovládání
- výpočet specializovaných kreditů pro certifikaci BREEAM a LEED



[VÍCE INFORMACÍ](#)

VYBAVTE SE PROFESIONÁLNÍM NÁŘADÍM BOSCH

Už jen tuto středu 18. srpna a příští středu 25. srpna 2021 u nás získáte slevu 40 % na skladové zásoby příslušenství Bosch a letos nově i slevu na vybrané elektrické nářadí Bosch Professional.

BOSCHSKÉ STŘEDY



PŘÍSLUŠENSTVÍ BOSCH
40% SLEVA



AKČNÍ CENY NÁŘADÍ BOSCH

[VÍCE INFORMACÍ](#)