

KONAČNI PRIJEDLOG

Na temelju članka 19. stavka 3. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju, te članka 57. stavka 3. Statuta Hrvatske komore inženjera građevinarstva („Narodne novine“, broj 132/15), Skupština Hrvatske komore inženjera građevinarstva na ___ sjednici _____ održanoj _____ 2019. godine donijela je

PRAVILNIK O IZMJENAMA I DOPUNAMA PRAVILNIKA O MIRENJU

Članak 1.

U Pravilniku o mirenju od 14. studenog 2015. godine članak 6. mijenja se i glasi:

„Postupak mirenja pokreće se na prijedlog jedne ili više stranaka u konkretnom sporu, u skladu sa Zakonom o mirenju i ovim Pravilnikom.

Za pokretanje postupka mirenja nije potrebno prethodno sklapanje sporazuma o mirenju.

Prijedlog za pokretanje postupka mirenja podnosi se Centru za mirenje u pisanom obliku.

Tajnik Centra za mirenje dostavlja prijedlog drugoj stranki s pozivom da se u roku 15 dana primitka izjasni o prijedlogu.

Za pokretanje postupka mirenja potrebna je suglasnost svih stranaka.

Ako se osoba kojoj je u skladu sa odredbom stavka 4. ovog članka dostavljen prijedlog za mirenje u roku od 15 dana od dana kada je zaprimila prijedlog ne izjasni, smatra se da prijedlog nije prihvatila.“

Članak 2.

Članak 11. mijenja se i glasi:

„Nagodba se zaključuje u pisanom obliku – zapisniku, koji potpisuju izmiritelj/i i sve stranke i njihovi punomoćnici.

Nagodba koja se sklopi u postupku mirenja imat će svojstvo ovršne isprave ako je u njoj sadržana obveza na činidbu o kojoj se stranke mogu nagoditi, te ako sadrži izjavu obveznika o neposrednom dopuštenju ovrhe (klauzula ovršnosti), s time da ta klauzula može biti sadržana i u posebnoj ispravi.

Stranke se mogu sporazumjeti da se nagodba sastavi u obliku javnobilježničkog akta, sudske nagodbe ili arbitražnog pravorijeka na temelju nagodbe.“

Članak 3.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana donošenja i objavit će se na mrežnoj stranici Komore.

KLASA:
URBROJ:
Zagreb,

Predsjednica
Hrvatske komore inženjera građevinarstva

Nina Dražin Lovrec, dipl.ing.građ.