1. ------IND- 2019 0472 SK- HR- ------ 20200804 --- --- FINAL

ZBIRKA  ZAKONA

SLOVAČKE REPUBLIKE

Svezak 2020.

Objavljeno: Dana 24. siječnja 2020. Objavljena inačica u Zbirci zakona Slovačke Republike

Sadržaj dokumenta pravno je obvezujući.

# **17**

**P R O V E D B E N A   U R E D B A**

**Ministarstva prometa i graditeljstva Slovačke Republike**

od 14. siječnja 2020.

**o izmjenama Provedbene uredbe Ministarstva prometa, graditeljstva i regionalnog razvoja Slovačke Republike br. 162/2013 o utvrđivanju popisa skupina građevnih proizvoda i sustava za ocjenu njihovih svojstava, kako je izmijenjena Uredbom br. 177/2016.**

U skladu s člankom 13. stavkom 2. Zakona br. 133/2013 o građevnim proizvodima i izmjenama određenih zakona, Ministarstvo prometa i graditeljstva Slovačke Republike utvrđuje sljedeće:

**Članak I.**

Provedbena uredba Ministarstva prometa, graditeljstva i regionalnog razvoja Slovačke Republike br. 162/2013 o utvrđivanju popisa skupina građevnih proizvoda i sustava za ocjenu njihovih svojstava, kako je izmijenjena Uredbom br. 177/2016 mijenja se kako slijedi:

1. nakon članka 7.a umeće se novi članak 7.b, koji glasi kako slijedi:

**„Članak 7.b**

**Prijelazne odredbe u pogledu s izmjenama koje stupaju na snagu 1. ožujka 2020.**

* 1. Ocjenjivanje svojstava građevnih proizvoda koje je započeto, ali nije dovršeno do 29. veljače 2020. provodi se u skladu s postojećim propisima najkasnije do 31. kolovoza 2020.
  2. Ocjenjivanje svojstava građevnih proizvoda u skupinama 0409, 0410, 0511, 0517, 0522, 0523, 0524, 0525, 0702, 0716, 1005, 1201, 1607, 1901, 2205, 2206, 3101, 3311, 3314, 3805, 4106, 4601, 4611 i 4614 provodi se primjenom propisanih sredstava do 31. kolovoza 2020.”

1. Prilog 1. glasi kako slijedi:

„**Prilog 1.**

**Provedbenoj uredbi br. 162/2013**

**SKUPINE GRAĐEVNIH PROIZVODA S DEFINIRANIM SUSTAVIMA ZA OCJENJIVANJE SVOJSTAVA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Područje uporabe proizvoda** | | | |
| Ne | Naziv skupine proizvoda | Klasifikacija skupine | PASa) |
| **Proizvodi za temelje zgrade te izgradnju temelja te za zemljane radove i izgradnju temelja** | | | |
| 0101 | Geosintetika (membrane i tekstili), geokompoziti, georešetke, geomembrane i geomreže koji se upotrebljavaju za razdvajanje, zaštitu, drenažu, filtraciju ili armiranje tla | Za osnovnu namjenud) | II+ (2+) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| RFC koji podliježe promjenama u proizvodnji u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| RFC raščlanjen bez ispitivanja u skladu s člankom 4. stavkom 1. | 4 |
| RFC koji se razlikuje od prethodno navedenog u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b) | 3 |
| 0104 | Mješavine za stabilizaciju i postizanje vodonepropusnosti za temelje konstrukcija, uključujući temelje cesta ili željeznica |  | II.+ |
| 0105 | Predgotovljeni piloti i povezani konstrukcijski elementib) |  | II+ (2+) |
| 0106 | Stupovi i baze za temelje |  | II+ (2+) |
| **Proizvode za sidrenje u stijeni i nosivi slojevi tla** | | | |
| 0201 | Sidra u zemlji i stijeni |  | III. |
| **Proizvodi za potporne zidove i hidrauličke konstrukcije** | | | |
| 0301 | Elementi potpornih zidova izrađeni od betonac) |  | 2+ |
| 0302 | Kamen za gabione |  | 2+ |
| 0303 | Mreže za gabione |  | III. |
| 0304 | Gabionski blokovi |  | II+ (2+) |
| 0305 | Kamen za hidrauličke konstrukcije | Po kategoriji hidrauličke konstrukcije:9) | |
| Kategorije I., II. i III. | 2+ |
| Kategorija IV. | 4 |
| **Membrane protiv vlage, vode i radona** | | | |
| 0401  0402  0403  0404  0405  0406 | Hidroizolacijske i antiradonske trake i folije za nadzemne etaže (bez podruma ispod njih) i za podzemna (podrumska) područja  Hidroizolacijske trake za zidove od opeke  Slojevi za zidove i krovove koji ne propuštaju i koji propuštaju paru  Folije za oblaganje krova i ostale obloge za krovnu membranu  Osnovni slojevi krova  Hidroizolacijska sredstva za oblaganje za nadzemne etaže, podzemne površine građevina i za popločavanje i oblaganje | Za osnovnu namjenud) | III (3) II+ (2+)e) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| proizvodi za koje se mora provesti ispitivanje REFf) | III. (3) |
| proizvodi za koje se ne mora provesti ispitivanje REFf) | IV. (4) |
| 0407 | Hidroizolacijske trake za kolnike betonskih mostova |  | 2+ |
| 0408 | Hidroizolacijska oprema/sustavi za kolnike mostova |  | II+ (2+) |
| 0409 | Hidroizolacijske trake i trake za proširivanje | Za osnovnu namjenud) | III. |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. |
| 0410 | Trake, folije, premazi ili sustavi za hidroizolaciju bazena u zatvorenom prostoru | Za osnovnu namjenud) | III. |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. |
| **Proizvodi za ceste, nogostupe i ostale prometne površine** | | | |
| 0501 | Prirodni i modificirani asfalti i asfaltne emulzije za izgradnju cesta i površinsku obradu cesta |  | II+ (2+) |
| 0502 | Asfaltne mješavine za cestogradnju i površinsku obradu prometnih površina | Za osnovnu namjenud) | II+ (2+) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), DFL, EFL | III. (3) |
| (A1FL do EFL) u skladu s člankom 4. stavkom 1., EFL | IV. (4) |
| 0503 | Klizni klinovi i oblaganje betonskihc) cesta |  | 4 |
| 0504 | Ekspanzijski spojevi mosta |  | I. (1) |
| 0505 | Montažni parapetni dijelovi mostova |  | II.+ |
| 0506 | Ekspanzijski spojevi za prometne površine, osim mostova |  | III. |
| 0507 | Obloge i ljepila za kolnike osim kemijskih postrojenja, cesta i drugih prometnih površina, aerodromskih pista i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda | Za osnovnu namjenud) | 3 |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| 0508 | Ploče, blokovi za popločavanje i rubnici od prirodnog kamena za vanjsko popločavanje |  | 4 |
| 0509 | Betonski blokovi za popločavanje, pločice i rubnici za vanjsko popločavanje |  | 4 |
| 0510 | Kamen za popločavanje |  | 4 |
| 0511 | Elementi za popločavanje, uključujući blokove za popločavanje, kamenje za popločavanje, rubnike (osim proizvoda skupina 0508 i 0509), stakleni krovni prozori, podovi od metalnih ploča, ploče za rešetke ili rešetke, podne rešetke i stubišta, čvrste pločice, škriljevac, mozaici i pločice teraco |  | IV. (4) |
| 0512 | Vegetacijski dijelovi za prometne površine s malim opterećenjem |  | IV. |
| 0513 | Sustavi za zadržavanje vozila - pregrade, ublaživači udarca, pokretne pregrade, kabeli i parapeti |  | 1 |
| 0514 | Sustavi za zadržavanje za zaštitu pješaka |  | I |
| 0515 | Semafori, trajna svjetla upozorenja i prometni svjetionici |  | 1 |
| 0516 | Okomiti prometni znakovi, promjenjivi prometni znakovi, stupovi za prometne znakove i svjetlosno-signalne uređaje, reflektivni stupovi, barijerni stupovi i uređaji za navođenje dizajnirani za trajnu ugradnju |  | I. (1) |
| 0517 | Predgotovljene vodoravne oznake na kolniku i retroreflektirajući markeri te reflektirajući i optički elementi za vodoravne oznake na kolniku |  | 1 |
| 0518 | Sredstva za premazivanje vodoravnih oznaka na kolniku, vruće nanesena termoplastika, hladno nanesena plastika sa ili bez agregata protiv klizanja te sa ili bez miješanih staklenih zrna ili koja se stavlja na tržište sa specifikacijom vrste i udjela staklenih zrna ili agregata protiv klizanja |  | I. (1) |
| 0519 | Staklena zrna, agregati protiv klizanja i njihove mješavine koje se koriste kao uključeni materijali za vodoravne oznake na kolniku |  | 1 |
| 0520 | Zidovi i naprave protiv buke |  | 3 |
| 0521 | Uređaji protiv zasljepljivanja nadolazećih vozila i vanjski izvori svjetlosti |  | 3 |
| 0522 | Reflektirajući elementi koji ograničavaju ulazak životinja na ceste |  | III. |
| 0523 | Proizvodi za izradu traka za navođenje, upozorenje i signalizaciju za slijepe osobe |  | IV. |
| 0524 | Ljepila i tvari za lijepljenje barijera i uređaja za navođenje namijenjenih za trajnu ugradnju, predgotovljeni vodoravni znakovi i oznake na kolniku |  | III. |
| 0525 | Posebni proizvodi za površinsku obradu prometnih površina | Za osnovnu namjenud) | II.+ |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), DFL, EFL | III. |
| (A1FL do EFL) u skladu s člankom 4. stavkom 1., EFL | IV. |
| **Stupovi** | | | |
| 0601 | Rasvjetni stupovi od čelika, aluminija i polimera ojačanog vlaknima |  | I. (1) |
| 0602 | Rasvjetni stupovi od armiranog betona i prednapregnutog betona |  | 1 |
| 0603 | Drveni stupovi za nadzemne električne vodove |  | 2+ |
| 0604 | Ostali montažni stupovi ili njihovi gotovi građevinski dijelovi za nadzemne dalekovode, vučne vodove, telekomunikacijsku opremu, vjetroturbine i sličnu opremu |  | 2+ |
| **Proizvodi za odvodnju otpadnih voda** | | | |
| 0701 | Cijevi i oblikovni komadi od nehrđajućeg betona, betona ojačanog čeličnim vlaknima i armiranog betona, sa ili bez brtvljenja, za kanalizacijske cijevi |  | 4 |
| 0702 | Ostale cijevi i oblikovni komadi i brtve, regulatori protoka, zapori i vrtložni ventili za kanalizacijske cijevi |  | 4 |
| 0703  0704  0705  0706  0707 | Cijevi i oblikovni komadi za otpadne cijevi zgrada  Šahtovi i inspekcijske komore kanalizacijskih cijevi  Stepenice, ljestve i ograde šahtova inspekcijskih komora  Ventili za dovod zraka za ventilaciju za otpadne cijevi zgrada  Sustav zalistaka i separatori za otpadnu vodu iz zgrada i građevinskih konstrukcija | Za osnovnu namjenud) | IV. (4) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| RFC koji podliježe promjenama u proizvodnji u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| RFC raščlanjen bez ispitivanja u skladu s člankom 4. stavkom 1. | 4 |
| RFC koji se razlikuje od prethodno navedenog u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b) | 3 |
| 0708  0709  0710  0711 | Sustavi crpnih stanica za otpadne vode i oprema za podizanje tekućeg otpada  Sustavi i elementi postrojenja za obradu otpadnih voda iz kućanstava i objekti za obradu na gradilištu  Septičke jame  Predgotovljene odvodne cijevi (oluci) za ceste | Za osnovnu namjenud) | 3 |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| RFC koji podliježe promjenama u proizvodnji u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| RFC raščlanjen bez ispitivanja u skladu s člankom 4. stavkom 1. | 4 |
| RFC koji se razlikuje od prethodno navedenog u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b) | 3 |
| 0712 | Poklopci za šahtove i otvori za kišnicu za ceste | Za osnovnu namjenud) | I. (1) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| RFC koji podliježe promjenama u proizvodnji u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| RFC raščlanjen bez ispitivanja u skladu s člankom 4. stavkom 1. | IV. (4) |
| RFC koji se razlikuje od prethodno navedenog u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b) | III. (3) |
| 0713 | Septički spremnici | Za osnovnu namjenud) | III. |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| RFC koji podliježe promjenama u proizvodnji u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| RFC raščlanjen bez ispitivanja u skladu s člankom 4. stavkom 1. | IV. |
| RFC koji se razlikuje od prethodno navedenog u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b) | III. |
| 0714 | Podni odvodi | Za osnovnu namjenud) | IV. (4) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| RFC koji podliježe promjenama u proizvodnji u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| RFC raščlanjen bez ispitivanja u skladu s člankom 4. stavkom 1. | IV. (4) |
| RFC koji se razlikuje od prethodno navedenog u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b) | III. (3) |
| 0715 | Okvirni propusti od betonac) | U skladu s namjenom | |
| Strukturnib) – veliki propusti | 2+ |
| Opterećenje – malo propusti | 4 |
| 0716 | Odvodne cijevi i blokovi za infiltraciju |  | IV. |
| **Ležajevi za izgradnju** | | | |
| 0801 | Kuglasti i cilindrični ležajevi s PTFE-om |  | I. (1) |
| 0802 | Ostali ležajevi za izgradnju zgrada i niskogradnju, ako bi izobličenje ležajeva dovelo do toga da su zgrada ili njezin dio neupotrebljivi ili na granici upotrebljivosti |  | I. (1) |
| 0803 | Ležajevi za ostale građevine |  | III. |
| 0804 | Protupotresne naprave |  | 3 |
| **Agregati** | | | |
| 0901 | Agregati za beton |  | 2+ |
| 0902 | Agregati za mort | U skladu s namjenom: | |
| za mort za zidanje | 2+ |
| za ostale mortove | 4 |
| 0903 | Lagani agregati za beton, mort i mort za injektiranje | U skladu s namjenom: | |
| za beton, mort za zidanje i mort za injektiranje | 2+ |
| za ostale mortove | 4 |
| 0904 | Agregati za temeljne slojeve pragova i izgradnju šina | Prema vrsti tračnica: | |
| za tračnice velike brzine | 2+ |
| za ostale tračnice | 4 |
| 0905 | Agregati za necementirane materijale i za hidraulično cementirane materijale za cestogradnju | U skladu s namjenom: | |
| za izgradnju cesta s klasama prometnog opterećenja I,. II., III. i IV.10) i za izgradnju aerodromskih pista | 2+ |
| za izgradnju cesta s klasama prometnog opterećenja V. a VI.10) | 4 |
| 0906 | Hidraulično cementirane i necementirane smjese za izgradnju cesta i ostalih prometnih površina | U skladu s namjenom: | |
| za izgradnju cesta s klasama prometnog opterećenja I,. II., III. i IV.10) i za izgradnju aerodromskih pista | II.+ |
| za izgradnju cesta s klasama prometnog opterećenja V. a VI.10) | IV. |
| 0907 | Agregati za asfaltne mješavine i površinske obrade cesta, zračnih luka i ostalih prometnih površina | U skladu s namjenom: | |
| za brušene slojeve | 2+ |
| za ostale slojeve | 4 |
| **Cementi, vapna i druga veziva** | | | |
| 1001 | Cementi i obični miješani cementi za pripremu betona, morta, morta za injektiranje ostalih smjesa |  | I.+ (1.+) |
| 1002 | Posebni cementi otporni na niske temperature, bijeli cementi, cementi otporni na sumpor i morsku vodu, niskoalkalijski cementi, kalcijevi aluminatni cementi s vrlo niskom hidracijskom toplinom, cementi za visoke peći niske početne snage, cementi za zidanje i cementi za ceste za pripremu betona, morta, morta za injektiranje i ostalih smjesa |  | I.+ (1.+) |
| 1003 | Građevno vapno, uključujući živo vapno, dolomitsko vapno i hidraulično vapno za pripremu betona, morta, morta za injektiranje i ostalih smjesa |  | 2+ |
| 1004 | Hidraulična veziva za proizvodnju smjesa za temeljne slojeve prometnih površina i hidraulična veziva za proizvodnju morta |  | 2+ |
| 1005 | Hibridni cementi za pripremu betona, morta, morta za injektiranje i ostalih smjesa |  | I.+ |
| **Betoni, mortovi, mortovi za injektiranje, aditivi i dodaci** | | | |
| 1101 | Betoni proizvedeni u fiksnim ili mobilnim postrojenjima za miješanje betona |  | II.+ |
| 1102 | Mlazni beton |  | II.+ |
| 1103 | Mješavine za mortove za injektiranje |  | II.+ |
| 1104 | Tvornički proizvedeni mortovi za zidarstvo i druge tvari za zidarstvo | U skladu s tipom: | |
| predloženi mortg) | 2+ |
| mort propisanog sastavag) | 4 |
| druge tvari | III. |
| 1105 | Tvornički proizvedeni mortovi za unutarnje i vanjske premaze na bazi anorganskih veziva, uključujući termoizolacijske mortove |  | 4 |
| 1106 | Tvornički proizvedeni mortovi za druge premaze |  | IV. |
| 1107 | Dodaci za betone i mortove, uključujući mortove za injektiranje | U skladu s tipom:h) | |
| vrsta I | II+ (2+) |
| vrsta I | I.+ (1.+) |
| 1108 | Dodaci za betone, mortove i mortove za injektiranje i dodaci za mortove za injektiranje za prednaprezanje armature |  | II+ (2+) |
| **Proizvodi za armiranje i prednaprezanje betona** | | | |
| 1201 | Šipke, motke, nazubljene čelične trake, mrežice i prostorno ojačanje od čelika ili kompozitnih materijala te proizvodi proizvedeni industrijski oblikovanjem |  | I.+ |
| 1202 | Vlakna za povećanje čvrstoće betona i mortova, uključujući mortove za injektiranje (disperzirana armatura) | U skladu s namjenom: | |
| za konstrukcijskeb) betone i mortove | I. (1) |
| za ostale betone i mortove | III. (3) |
| 1203 | proizvodi za prednaprezanje, posebno žice, kabeli, navojne šipke i rebrasti, ravni ili glatki i prednapeti kabeli |  | I.+ |
| 1204 | Sustavi za dodatno prednaprezanje konstrukcija osim cijevi i kućišta |  | I.+ (1.+) |
| 1205 | Cijevi i kućišta za zaštitu i upravljanje proizvodima za prednaprezanje |  | 4 |
| **Metalni profili, ravni metalni proizvodi, odljevci i otkovci** | | | |
| 1301 | Vruće valjani, hladno oblikovani ili na drugi način proizvedeni metalni presjeci (profili) različitih oblika (T, L, H, U, Z, I), kanali, šuplji profili, cijevi, ravni proizvodi (ploče, listovi, trake ), šipke (osim armiranja i prednaprezanja), odljevi i otkovci, nezaštićeni ili zaštićeni od korozije prevlakom, za uporabu u izgradnji metalnih konstrukcija ili u građevinarstvu s kombinacijom metala i drugih materijala |  | II+ (2+) |
| **Zidarski elementi i dodatni proizvodi** | | | |
| 1401 | Zidarske jedinice, sa ili bez integriranih materijala za toplinsku izolaciju, unutarnje ili vanjske, osim oplate, elemenata za popločavanje, dimnjaka i ploča jednokatne visine | U skladu s kategorijom:i) | |
| kategorija I. | 2+ |
| kategorija II | 4 |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u:j) | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| 1402 | Dodatni građevinski proizvodi za zidove, posebno pričvršćivači, spone, vješalice, potporni kutovi, kutni nosači, pregrade i čelična armatura za učvršćivanje spojeva |  | III. (3) |
| **Ugrađeni sustavi oblaganja** | | | |
| 1501 | Sustavi oblaganja koji se temelje na šupljim blokovima (obložnim spojnicama) ili pločama međusobno povezanim šipkama izrađenim od izolacijskih materijala ili od kombinacije izolacijskih i drugih materijala koji su ispunjeni betonom ili armiranim betonom i koriste se za izgradnju nosivih ili nenosivih unutarnjih i vanjskih zidova za osnovne namjene | Za osnovnu namjenud) | II+ (2+) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E, (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | II+ (2+) |
| 1502 | Sustavi oblaganja temeljeni na betonskim oblogama ili betonskim pločama međusobno povezanim šipkama | U skladu s nosivosti: | |
| nosivi | 2+ |
| nenosivi | 4 |
| **Nosivi elementi zgrada i građevinskih konstrukcija** | | | |
| 1601 | Strukturneb) predgotovljene grede, spojne grede, stupovi i ploče od betonac) ili zidarski elementi i metali zaštićeni ili nezaštićeni od korozije premazivanjem, zavareni ili nezavareni |  | II+ (2+) |
| 1602 | Strukturneb) grede, spojne grede, stupovi i ploče od lijepljenog laminiranog drva |  | I. (1) |
| 1603 | Strukturneb) grede, spojne grede, stupovi i ploče od prirodnog drva | U skladu s RFC-om: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E, (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | II+ (2+) |
| 1604 | Lagane složene grede i stupovi na temelju drva s najmanje jednom strukturnom komponentom na osnovi drva |  | I. (1) |
| 1605 | Predgotovljene strukturneb) ploče na temelju drva u obliku zatvorenih ili otvorenih kaseta, zatvorenih iznutra ili izvana, koje mogu sadržavati membranu, izolaciju, armaturne i učvrsne elemente za izgradnju zidova, podova, krovova itd. |  | I. (1) |
| 1606 | Betonskec) ploče sa ili bez nosača za željezničke i tramvajske pruge |  | II.+ |
| 1607 | Strukturneb) sendvič-ploče s metalnim kućištem | Za osnovnu namjenu d) | II.+ |
| Ostale značajke | III. |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| RFC koji podliježe promjenama u proizvodnji u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| RFC raščlanjen bez ispitivanja u skladu s člankom 4. stavkom 1. | IV. |
| RFC koji se razlikuje od prethodno navedenog u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b) | III. |
| **Sustavi zgrada, soba i građevinskih jedinica** | | | |
| 1701 | Sustavi zgrada s drvenim okvirnim konstrukcijama ili konstrukcijama od trupaca |  | I. (1) |
| 1702 | Sustavi zgrada s metalnim konstrukcijama ili betonskimc) okvirnim konstrukcijama |  | I. (1) |
| 1703 | Predgotovljene građevne jedinice osim montažnih garaža |  | I. (1) |
| 1704 | Sustavi za hladno skladištenje bez rashladnog sustava za ugradnju unutar zgrade |  | I. (1) |
| 1705 | Montažne garaže |  | 2+ |
| **Ploče i paneli na temelju drva i kompozitni lagani paneli** | | | |
| 1801 | Ploče od drva u obliku ravno lijepljenog prirodnog drva, laminirane furnirane drvene građe (LVL), lijepljene ploče, ploče s usmjerenim vlaknima (OSB) i iverice lijepljene s pomoću cementa ili smole i vlaknaste ploče proizvedene primjenom vlažne ili suhe metode, koje mogu sadržavati kemikalije za poboljšanje reakcije na vatru i otpornost na biotski napad | U skladu s namjenom i reakcijom na vatru: | |
| strukturnib) elementi | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E, (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 2+ |
| nenosivi elementi | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| 1802 | Samonosive izolacijske (sendvič) ploče s dvostranom metalnom oblogom | Za osnovnu namjenud) | 4 |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a:: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a), (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E, (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), DFL, EFL | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F, (A1FL do EFL) u skladu s člankom 4. stavkom 1., FFL | 4 |
| proizvodi za koje se mora provesti ispitivanje REF | 3 |
| Za podjelu požarnih odjeljaka | 3 |
| Za uporabu u skladu s RHS-om | 3 |
| 1803 | Samonosive kompozitne lagane ploče (osim proizvoda iz skupine 1802) koje se sastoje od kućišta izrađenog od različitih organskih, mineralnih ili metalnih materijala izvana ili iznutra, eventualno spojenih na unutarnji okvir ili izolacijsku jezgru namijenjenu izgradnji unutarnjih i vanjskih zidova, stropova i krovova te zidnih obloga | Za osnovnu namjenud) | IV. (4) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a:: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a), (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E, (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), DFL, EFL | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F, (A1FL do EFL) u skladu s člankom 4. stavkom 1., FFL | IV. (4) |
| proizvodi za koje se mora provesti ispitivanje REF | III. (3) |
| Za podjelu požarnih odjeljaka | III. (3) |
| Za uporabu u skladu s RHS-om | III. (3) |
| **Toplinsko izolacijski proizvodi i sustavi** | | | |
| 1901 | Toplinsko izolacijski sustavi za vanjsku izolaciju zidova (ETICS) koji se temelje na mehanički pričvršćenim ili lijepljenim termoizolacijskim pločama | Za osnovnu namjenud) | II+ (2+) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E, (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | II+ (2+) |
| 1902 | Toplinsko izolacijski sustavi za vanjsku toplinsku izolaciju zidova (Vetures), koji se sastoje od vanjskih elemenata pločica, toplinsko izolacijskog sloja i učvrsnih elemenata. Pločice se mogu isporučiti već povezane s izolacijskim slojem ili se mogu spojiti na gradilištu. Pričvršćene su na način da ne postoji zračni razmak između izolacijskog sloja i zida | Za osnovnu namjenud) | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| 1903  1904  1905  1906 | Proizvodi za toplinsku izolaciju u obliku ploča, podloga, namotanih traka ili drugom obliku namijenjenom za zgrade  Proizvodi za toplinsku izolaciju, oblikovani ili naneseni na licu mjesta, od labavih, napuhanih ili pjenastih materijala, namijenjeni zgradama  Proizvodi za toplinsku izolaciju u raznim oblicima, namijenjeni za tehničku opremu zgrada i industrijskih instalacija  Proizvodi za toplinsku izolaciju za ceste, željezničke pruge i druge namjene u građevinarstvu (lagano punjenje i izolacija od smrzavanja, smanjenje bočnog tlaka tla na potporne zidove i upornjake mosta, raspodjela tereta za cijevi ukopane u jarke itd.) | Za osnovnu namjenud) | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| **Lagani sustavi oblaganje i samonosivi krovni sustavi** | | | |
| 2001 | Zidne zavjese | Za osnovnu namjenud) | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E, F | III. (3) |
| 2002 | Strukturnob) lijepljeni zidovi s ostakljenim pročeljem ili krovovima istog sustava s nagibom od najmanje 7°, s mehaničkim prijenosom vlastite težine i drugih sila (npr. vjetra i snijega) na potporni okvir za brtvljenje i nakon toga na strukturu zgrade | U skladu s tipom:k) | |
| tipovi I. i III. | II+ (2+) |
| tipovi II. i IV. | I. (1) |
| 2003 | Samonosivi prozirni krovni sustavi, osim sustava na bazi stakla | Za osnovnu namjenud) | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a:: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| proizvodi za koje se mora provesti ispitivanje REF | III. (3) |
| proizvodi za koje se ne mora provesti ispitivanje REF | IV. (4) |
| **Kompozitne krovne obloge, krovni prozori i svjetlarnici** | | | |
| 2101  2102  2103  2104 | Krovne pločice, paneli, vijenci, šindre i oblikovni komadi — od keramike, betona, vlaknastog cementa, škriljevca, kamena, plastike, asfalta itd.  Ravne i oblikovane ploče od metalnih limova, plastike itd.  Tvornički sastavljeni kompozitni i sendvič krovni paneli sa ili bez izolacije  Krovni prozori i krovni svjetlarnici | Za osnovnu namjenud) | IV. (4) III. (3)l) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a:: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| proizvodi za koje se mora provesti ispitivanje REF | III. (3) |
| proizvodi za koje se ne mora provesti ispitivanje REF | IV. (4) |
| Za uporabu u požarnim odjeljcima | III. (3) |
| Za uporabu u doprinosu jačine krova | III. (3) |
| Za uporabu u skladu s RHS-om | III. (3) |
| **Krovna membrana i proizvodi od lijevanog materijala** | | | |
| 2201 | Slojevi otporni na paru i propusni na paru, osnovni slojevi krova i folije za oblaganje i ostale obloge krovne membrane | Napomena: Proizvodi se nalaze u skupinama 0403, 0404 i 0405 | |
| 2202 | Krovni hidroizolacijski sustavi primijenjeni u tekućem stanju | Za osnovnu namjenud) | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a:: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| proizvodi za koje se mora provesti ispitivanje REF | III. (3) |
| proizvodi za koje se ne mora provesti ispitivanje REF | IV. (4) |
| Za uporabu u skladu s RHS-om | III. (3) |
| 2203 | Sustavi za hidroizolaciju krova koji se nanose na licu mjesta s pomoću rastaljenog asfalta ili pjenastog spreja | Za osnovnu namjenud) | III. |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a:: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. |
| proizvodi za koje se mora provesti ispitivanje REF | III. |
| proizvodi za koje se ne mora provesti ispitivanje REF | IV. |
| Za uporabu u skladu s RHS-om | III. |
| 2204 | Sustavi mehanički pričvršćenih, fleksibilnih vodootpornih obloga, uključujući sustave za pričvršćivanje, spajanje i ivice, eventualno s toplinskom izolacijom |  | II+ (2+) |
| 2205 | Hidroizolacijski i/ili toplinski izolirani krovni sustavi |  | II.+ |
| 2206 | Elementi za obrnutu izolaciju krovova |  | I. (1) |
| **Krovni pribor i ostali proizvodi za krovove** | | | |
| 2301 | Sustavi za pristup krovu, posebno krovne piste i stepenice, pristupne platforme, krovne sigurnosne kuke i sidrišni elementi namijenjeni za održavanje i popravak krovova |  | III. (3) |
| 2302 | Krovne obloge, krovne pločice, oblaganje dolina, stezne krovne obloge, parapetne i sofitne krovne ploče |  | IV. |
| 2303 | Čvrste ravne ili oblikovane temeljne ploče ispod složene krovne obloge | Za osnovnu namjenud) | 4 |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| Za uporabu u skladu s RHS-om | 3 |
| **Vrata, ulazna vrata i oblikovni elementi** | | | |
| 2401 | Protupožarna/dimna vrata i ulazna vrata sa ili bez oblikovnih elemenata dijeljenje požarnih konstrukcija |  | I. (1) |
| 2402 | Vrata i ulazna za izlazne putove, sa ili bez oblikovnih elemenata |  | I. (1) |
| 2403 | Konstrukcijski elementi (šarke, brave, naprave za zatvaranje itd.) za protupožarna/dimna vrata i vrata za izlazne putove |  | I. (1) |
| 2404 | Vrata i ulazna vrata sa ili bez oblikovnih elemenata s njihovom deklariranom uporabom pod uvjetom da su ispunjeni posebni zahtjevi, posebno za zvučnu i toplinsku izolaciju te za nepropusnost i sigurnost uporabe |  | 3 |
| 2405 | Vrata i ulazna vrata sa ili bez oblikovnih elemenata za unutarnju upotrebu između površina sličnog okruženja |  | IV. |
| **Prozori** | | | |
| 2501 | Protupožarni/dimni prozori sa ili bez oblikovnih elemenata dijeljenje požarnih konstrukcija |  | 1 |
| 2502 | Prozori izlaznih puteva, sa ili bez oblikovnih elemenata |  | I |
| 2503 | Ostali prozori, sa ili bez oblikovnih elemenata |  | 3 |
| **Zastori i sjenila** | | | |
| 2601 | Zastori i sjenila za uporabu na otvorenom, sa ili bez oblikovnih elemenata |  | 4 |
| **Specifični stakleni proizvodi, materijali slični staklu i materijalima za staklene stijene** | | | |
| 2701 | Ravne ili zakrivljene staklene ploče, oblikovano staklo sa žičanim umetkom ili bez umetka, izolacijske staklene jedinice, stakleni oblikovni elementi te staklene ploče izražene od njih za staklene sustave, zidne ploče od staklenih blokova | Za osnovnu namjenud) | 4 |
| U skladu s određenim svojstvima ili namjenama: | |
| otporno na vatru | 1 |
| otporno na metke i/ili eksploziju | 1 |
| sigurno (rizik od ozljede) | 3 |
| toplinska i/ili zvučna izolacija | 3 |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a:: | |
| A1, A2, B, C, D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| proizvodi za koje se mora provesti ispitivanje REF | 3 |
| 2702 | Ravni i zakrivljeni listovi od materijala sličnih staklu | Za osnovnu namjenud) | IV. |
| U skladu s određenim svojstvima ili namjenama: | |
| otporno na vatru | I |
| otporno na metke i/ili eksploziju | I |
| sigurno (rizik od ozljede) | III. |
| toplinska i/ili zvučna izolacija | III. |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u ili potrebno za ispitivanje REF-a:: | |
| A1, A2, B, C, D, E | III. |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. |
| proizvodi za koje se mora provesti ispitivanje REF | III. |
| 2703 | Cementi za staklene stijene osim cemenata za akvarije, strukturneb) staklene stijene, cementiranje izolacijskog stakla, horizontalne staklene stijene do gradijenta od < 70° i cementiranje staklenih stijena od polikarbonata, polimetil-metakrilata itd. | Za osnovnu namjenud) | 3 |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| 2704 | Cementi za cementiranje organskog stakla od polikarbonata, polimetil-metakrilata itd. |  | III. |
| **Montažne stepenice i sustavi stubišta** | | | |
| 2801 | Potpuni montažni sustavi stubišta (osim tavanskih stepenica i stepenica u potkrovlju) | Za osnovnu namjenud) | II+ (2+) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| 2802 | Montažne stepenice od betonac) |  | 2+ |
| 2803 | Ploče od betona i teraco pločica itd. za stepenice unutarnjeg i vanjskog stubišta | U skladu s nosivosti: | |
| nosivi | III. |
| nenosivi | IV. |
| **Sustavi za pregrađivanje i cementi za pregrade i unutarnje zidove** | | | |
| 2901 | Samonosivi sustavi za pregrađivanje za fiksno i uklonjivo pričvršćivanje | Za osnovnu namjenud) | IV. (4) |
| Za podjelu požarnih odjeljaka | III. (3) |
| Sigurno (rizik od ozljede) | III. (3) |
| Za uporabu u skladu s RHS-om | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| 2902 | Cement za pregrade i unutarnje zidove | Za osnovnu namjenud) | IV. |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. |
| **Gipsani proizvodi za zidove, pregrade i stropove** | | | |
| 3001 | Gipsani oblikovni elementi i ljepila za nenosive pregrade, zidne pločice i protupožarnu zaštitu (oblikovni elementi nisu namijenjeni za stropove) | Za osnovnu namjenud) | IV. (4) |
| Za protupožarnu zaštitu | III. (3) |
| 3002 | Gipsane ploče i elementi stropa s tankom završnom obradom, vlaknasti gipsani paneli i kompozitni paneli (laminati) i gipsani gips, uključujući pridružene dodatne proizvode | Za osnovnu namjenud) | IV. (4) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| Za protupožarnu zaštitu strukturnih elemenata i podjelu požarnih odjeljaka | III. (3) |
| Za ojačanje zidova od drvenih okvira i drvenih krovnih greda | III. (3) |
| **Proizvodi za pločice i podne obloge** | | | |
| 3101  3102 | Elementi za popločavanje, pločice, mozaici, laminatne podne ploče i parketi, pokrivne mreže i tekstili, podne rešetke i stepeništa, čvrsti laminatni podovi, proizvodi od drva za unutarnju upotrebu, uključujući interne javne ceste  Sustavi podignutih i šupljih podova za upotrebu u zatvorenom, uključujući interne javne ceste | U skladu s RFC-om: | |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), DFL, EFL | III. (3) |
| (A1FL do EFL) u skladu s člankom 4. stavkom 1., EFL | IV. (4) |
| Za uporabu u skladu s RHS-om | III. (3) |
| 3103 | Premazi ispod podova, tvari za izravnavanje, lijevani podovi i labavi materijali za podove, premazi na podovima, uključujući interne javne ceste | Za uporabu u zatvorenom u skladu s RFC-om: | |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| 3104 | Homogeni i heterogeni fleksibilni materijali za podove koji se isporučuju u obliku pločica, u obliku lima ili u roli, kao tekstil, plastika, guma, linoleum, pluto, antistatički lim, fleksibilni laminirani podovi i fleksibilne pločice | (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), DFL, EFL, (A1FL do EFL) u skladu s člankom 4. stavkom 1., FFL | 3 |
| Za vanjsku uporabu | 4 |
| 3105 | Premazi za površinsku obradu podova |  | IV. |
| **Proizvodi za obloge zidova i stropa, uključujući viseće strehe i pribor** | | | |
| 3201  3202 | Obloge u obliku valjaka, pločice, šindre, ploče [osim betonac)], paneli i oblici za zidne i stropne obloge i na unutarnjoj i vanjskoj strani  Sustavi visećih streha za stropove u zatvorenom i na otvorenom | Za osnovnu namjenud) | IV. (4) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| Za protupožarnu zaštitum) | III. (3) |
| Za armiranjen) | III. (3) |
| Sigurno (rizik od ozljede)o) | III. (3) |
| Za uporabu u skladu s RHS-om | III. (3) |
| 3203 | Profili namijenjeni za pričvršćivanje zidnih i stropnih obloga i viseći okviri za pričvršćivanje visećih streha | Za osnovnu namjenud) | IV. |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. |
| 3204 | Mortovi i ljepila za elemente za oblaganje iznutra i izvana | Za osnovnu namjenud) | 3 |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| 3205 | Sustavi za oblaganje vanjskih zidova u svrhu njihove zaštite od utjecaja vremenskih prilika te kako bi potencijalno pridonijeli toplinskoj izolaciji vanjskih zidova, osim za dijelove takvih sustava koji se isporučuju odvojeno, osim sustava u skupinama 1901, 1902 i 2002 | Za osnovnu namjenud) | II+ (2+) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| 3206 | Montažni metalni okviri za viseće teške strehe, sa ili bez premaza protiv korozije, zavareni ili nezavareni | U skladu s RFC-om: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E, (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | II.+ |
| **Spojni elementi, materijali za zavarivanje i ljepila** | | | |
| 3301 | Spojni elementi za metalne strukturneb) dijelove zgrada, osobito zakovice, vijci, igle i vijci s maticama i podloškama |  | II+ (2+) |
| 3302 | Spojni materijali za proizvode od konstrukcijskogb) drva, osobito kvačice za drvo, pričvrsni prstenasti zatvarači, konektori, cilindrični čelični i drveni konektori, drveni vijci, navojni vijci i čavli |  | III. (3) |
| 3303 | Rezne ploče i ploče s potisnim glavama za komprimirane glave za proizvode od konstrukcijskeb) drvne građe |  | 2+ |
| 3304 | Trodimenzionalne prikvačene ploče za proizvode izrađene od konstrukcijskeb) drvne građe |  | II+ (2+) |
| 3305 | Metalna sidra za beton (vrste namijenjene za lagane sustave) za pričvršćivanje ili učvršćivanje laganih spuštenih stropova, instalacija itd. |  | II+ (2+) |
| 3306 | Metalna sidra za uporabu u betonu (tipovi visokog opterećenja), namijenjeni za pričvršćivanje ili učvršćivanje betonskih strukturnihb) elemenata ili teških dijelova, kao što su obloge i spušteni stropovi |  | I. (1) |
| 3307 | Metalna injektirana (napunjena) sidra namijenjena za zidanje za pričvršćivanje ili učvršćivanje konstrukcijskihb) elemenata koji doprinose stabilnosti zgrade ili teških elemenata, kao što su obloge i instalacije |  | I. (1) |
| 3308 | Plastična sidra za beton i zidarske radove koji su namijenjeni za uporabu u sustavima, kao što su sustavi pročelja, uključujući sustave za toplinsku instalaciju, kako bi se učvrstili ili poduprli elementi koji pridonose stabilnosti takvih sustava |  | II+ (2+) |
| 3309 | Materijali za zavarivanje metalnih konstrukcijskihb) dijelova zgrada |  | 2+ |
| 3310 | Metalni vijci i zakovice s klinovima i bez klinova s podlošcima za pričvršćivanje laganih fasadnih sustava i kosih krovnih obloga |  | III. |
| 3311 | Pričvršćivači izrađeni od plastičnih nastavaka ili podložaka za ploče i vijci s klinovima i urezni vijci za hidroizolaciju i toplinsku izolaciju |  | III. |
| 3312 | Ekspanzijske igle koje omogućuju relativno pomicanje između spojenih ploča ili između ploča i zidova | Za osnovnu namjenud) | II+ (2+) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| 3313 | Ljepila za konstrukcijskeb) dijelove zgrada i građevinskih konstrukcija | Za osnovnu namjenud) | 2+ |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| 3314 | Sidreni uređaji koji se koriste na gradilištima kako bi se spriječio pad osoba s visine ili zaustavio njihov pad s visine |  | I.+ (1.+) |
| **Cijevi, spremnici i pribor za pitku vodu11)** | | | |
| 3401 | Cjevovodi i sustavi skladištenja koji se sastoje od skupina proizvoda 3402 do 3409 |  | I.+ |
| 3402 | Cijevi za distribuciju pitke vode pod tlakom i bez pritiska unutar građevina ili izvan njih, ugrađene na ili ispod površine |  | I.+ |
| 3403 | Priključna crijeva |  | I.+ |
| 3404 | Rezervoari pod pritiskom i bez pritiska, uključujući spremnike tople vode instalirane na ili ispod površine |  | I.+ |
| 3405 | Zaštitni i sigurnosni uređaji kao što su detektori propuštanja, zaštita od prepunjenosti spremnika itd. |  | I.+ |
| 3406 | Priključci, spojnice, lemovi, ljepila i brtvila za čvrsto spajanje čvrstih, fleksibilnih i duktilnih cijevi |  | I.+ |
| 3407 | Armatura |  | I.+ |
| 3408 | Crpke i vodomjeri |  | I.+ |
| 3409 | Membrane, smole, obloge, punila i maziva |  | I.+ |
| **Cijevi, spremnici i pribor za opskrbu komunalnom vodom11), plinovita i tekuća goriva** | | | |
| 3501 | Proizvodi za prijevoz, distribuciju i skladištenje komunalne vode kao što su cijevi, priključna crijeva, spremnici, detektori curenja, zaštita od prepunjenja spremnika, oblikovni elementi, spojnice, pribor, ljepila, brtve, držači cijevi (bez sidara), crpke, armature i sigurnosni uređaji te cjevovodi i sustavi spremnici koji se sastoje od takvih proizvoda | Za osnovnu namjenud) | IV. (4) |
| Za sustave grijanja | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-up): | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| 3502 | Proizvodi za prijevoz, distribuciju i skladištenje plina ili tekućeg goriva iz vanjskog spremnika, zadnje stanice za smanjenje tlaka ili prvog odvajajućeg ventila (uvijek izvan zgrade) nakon ulaska u sustav za grijanje vode ili za grijanje ili hlađenje zgrada, kao što su cijevi, spojna crijeva, spremnici, detektori curenja, zaštita od prepunjenosti spremnika, oblikovni elementi, spojnice, brtve, lemovi, ljepila, držači cijevi (bez sidara), armaturni uređaji i sigurnosni uređaji te cjevovodi i sustavi spremnika koji se sastoje od takvih proizvoda | Za osnovnu namjenud) | 3 |
| U svrhu na koju se primjenjuje RFS | 1 |
| Za instalacije u područjima u kojima je potrebna otpornost na požarq) | 1 |
| **Proizvodi za distribuciju električne energije, upravljanje i komunikaciju** | | | |
| 3601 | Kabeli za distribuciju električne energije, upravljanje i komunikaciju | U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| Aca, B1ca, B2ca, Cca | 1+ |
| Dca, Eca | 3 |
| Fca | 4 |
| U svrhu na koju se primjenjuje RFS u pogledu otpornosti na požar | 1+ |
| Za uporabu u skladu s RHS-om | 3 |
| 3602  3603  3604 | Rešetke, oluci, kanali, nosači, mreže i zavjese za polaganje kabela i proizvodi za pričvršćivanje kabela za distribuciju električne energije, upravljanje i komunikaciju  Proizvodi za povezivanje kabela (kutije i kompletne obloge) za distribuciju električne energije, upravljanje i komunikaciju  Niskonaponski električni razdjelnici za distribuciju električne energije, upravljanje i komunikaciju | U svrhu na koju se primjenjuje RFS u pogledu otpornosti na požar | I. (1) |
| 3605 | Kabelski pribor (cijevi za instalaciju kabela, ploče, kanali, kutije itd.) | U svrhu na koju se RFS primjenjuje u vezi s širenjem plamena i na koje se primjenjuje RHS u odnosu na sadržaj halogenih elemenata | III. |
| **Dimnjaci** | | | |
| 3701 | Metalni proizvodi sustava dimnjaka (osim priključaka za dimnjake), umetci od gline/keramike ili betona za dimnjake, oblikovni elementi i elementi na vanjskim zidovima, materijali za zidane umetke i predgotovljene čelične proizvode i zasebno stojeći umeci za dimnjak |  | II+ (2+) |
| 3702 | Dimovodni sustav s plastičnim umetcima | Za osnovnu namjenud) | II+ (2+) IV (4)r) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| 3703 | Dodaci za dimnjake osim plastičnih dodataka |  | 4 |
| **Oprema za grijanje i vatrootporni elementi** | | | |
| 3801  3802  3803  3804 | Uređaji koji koriste kruta goriva za grijanje stambenih prostora kao što su štednjaci, peći i ugrađeni uređaji (kamini itd.)  Uređaji koji koriste kruta goriva za kuhanje u domaćinstvu  Grijači koji sagorijevaju tekuće ili plinsko gorivo  Grijači bez vlastitog izvora energije, posebno radijatori, konvektori, konvektori s vrućim zrakom, uključujući ventilacijske jedinice, grijaće trake i utore, radijacijske stropne ploče i druge stacionarne grijače te zidni i podni sustavi grijanja | Za osnovnu namjenud) | 3 |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| 3805 | Vatrostalni elementi, mortovi i pločasti elementi za izgradnju ugrađenih uređaja na kruto gorivo za grijanje stambenih prostora |  | III. |
| **Sanitarna oprema i materijali** | | | |
| 3901 | Umivaonici, kadice, komunalni oluci, bidei, kade, hidromasažne kade i tuš-kabine |  | 4 |
| 3902 | Zavjese za tuš-kabinu i kadu i zaštitne navlake |  | 4 |
| 3903 | Sklopovi modula zahoda |  | IV. |
| 3904 | Pisoari, WC školjke, zemljani, kemijski i kompostični zahodi, zahodi za maceriranje i čučanje |  | 4 |
| 3905 | Ispusti |  | 4 |
| 3906 | Modularni javni zahodi i montažni zahodi | U skladu s RFC-om: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. |
| 3907 | Cementi za spajanje na elemente sanitarnih objekata, osim cementa u industrijskoj primjeni, u distribuciji pitke vode, u kontaktu s hranom te u podvodnim aplikacijama kao što su bazeni, otpadne cijevi itd. | Za osnovnu namjenud) | 3 |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| **Proizvodi za zaštitu od požara te suzbijanje eksplozija** | | | |
| 4001  4002 | Proizvodi za zaštitu od požara ili za poboljšanje otpornosti na požar, posebno boje, pokrovi ili obloge osim gipsanih proizvoda, proizvoda od mineralne vune i predgotovljenih armirano-betonskih elemenata  Proizvodi za sprječavanje ili ograničavanje širenja požara poput cementa, brtvila, pjena, elastomera itd. koji se primjenjuju in situ ili u predgotovljenim oblicima, kao što su ploče, listovi, jastuci, torbe, zavojnice, rukavi itd., brtve za zaštitu od požara, linearne spojne brtve, vatrootporne cijevi i podloge za zaustavljanje požara12) kao što su protupožarne zaklopke, brtve i podloge | Za osnovnu namjenud) | I. (1) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| 4003 | Ventilacijske jedinice za prirodno ili prisilno uklanjanje topline i proizvoda izgaranja |  | 1 |
| 4004 | Ventilacijski sustavi i sustavi diferencijalnog tlaka za uklanjanje proizvoda izgaranja i topline ili njihovih komponenti, poput dimnih zavjesa, prigušivača, ventilacijskih cijevi, detektora, upravljačkih ploča i pokretanja u nuždi, uključujući izvor napajanja |  | 1 |
| 4005 | Sustavi za suzbijanje eksplozija i njihovi dijelovi |  | I |
| **Stabilna protupožarna oprema** | | | |
| 4101 | Hidranti i protupožarna oprema |  | 1 |
| 4102 | Dijelovi za prskalice i slična protupožarna oprema |  | 1 |
| 4103 | Dijelovi plinske protupožarne opreme |  | 1 |
| 4104 | Dijelovi protupožarne opreme u prahu |  | I |
| 4105 | Dijelovi pjenaste protupožarne opreme |  | I |
| 4106 | Dijelovi aerosolne protupožarne opreme |  | I |
| **Dijelovi i oprema za protupožarne alarme** | | | |
| 4201 | Električni protupožarni alarm – oprema zvučnog alarma |  | 1 |
| 4202 | Električni protupožarni alarm – oprema za napajanje |  | 1 |
| 4203 | Električni protupožarni alarm – točkasti detektori topline |  | 1 |
| 4204 | Električni protupožarni alarm – točkasti detektori dima koji koriste raspršenu svjetlost, propuštenu svjetlost ili ionizaciju |  | 1 |
| 4205 | Električni protupožarni alarmi – linijski detektori dima koji koriste optičke zrake |  | 1 |
| 4206 | Dijelovi protupožarnih alarma koji nisu obuhvaćeni skupinama 4201 do 4205 – detektori dima, topline i plamena, vatrodojavni uređaji, oprema za prijenos alarmnih signala, uključujući zaštitu od kratkog spoja, alarme, ulazno/izlazne uređaje |  | 1 |
|  | uređaje, alarme na pritisak gumba i pripadajuću opremu za napajanje |  |  |
| 4207 | Kombinirana oprema za dojavljivanje o požaru i oprema za alarm i sustavi za prijavljivanje požara |  | I |
| **Tvari i sustavi za prevlačenje i prodiranje** | | | |
| 4301  4302  4303 | Sredstva za premazivanje i prodiranje za zaštitu konstrukcijskih dijelova zgrada od korozije i degradacije, osim zaštite betonskih konstrukcija i protupožarne zaštite  Sustavi za oblaganje za zaštitu metalnih cjevovoda i spremnika od korozije  Sustavi za oblaganje za zaštitu toplinske izolacije od propadanja i sustavi za oblaganje od vlage | Za osnovnu namjenud) | III. |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. |
| **Zvučna izolacija i proizvodi protiv vibracija** | | | |
| 4401  4402 | Sustavi s plutajućim podovima za apsorbiranje vibracija i buke  Sustavi za zidove za apsorbiranje vibracija i buke | Za osnovnu namjenud) | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| 4403 | Antivibracijski elementi za pričvršćivanje instalacija |  | III. |
| **Proizvodi za popravljanje i zaštitu betonskihc) konstrukcija** | | | |
| 4501  4502  4503 | Proizvodi za popravljanje betonskihc) konstrukcija, poput punjenja šupljina, brtvljenje pukotina itd.  Proizvodi za dodatno jačanje betonskihc) konstrukcija, poput metalnih ili kompozitnih šipki zalijepljenih na obrađenu površinu grede itd.  Proizvodi za zaštitu betonskihc) konstrukcija, kao što su impregnacija betonskih površina, antikorozivna zaštita armature itd. | U skladu s namjenom: | |
| za konstrukcijskeb) dijelove | 2+ |
| za ostale dijelove | IV (4) |
| U skladu s RFC-om: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | 3 |
| (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | 4 |
| **Posebni proizvodi** | | | |
| 4601 | Predgotovljeni betonskic) silosi za materijale u rasutom stanju i posude za čvrsti otpad ugrađene na površinu ili ispod nje |  | II.+ |
| 4602 | Predgotovljeni betonskic) proizvodi za niskonapregnute dijelove i nenosive dijelove zgrada osim cijevi, spremnika i elemenata ograde, kao što su telekomunikacijske kutije, male ulazne kutije, nenosivi zidni elementi, zidne ploče itd. |  | IV. |
| 4603 | Predgotovljeni betonskic) elementi za ograde |  | 4 |
| 4604 | Predgotovljene vodovodne cijevi u stambenim prostorima s protupožarnom zaštitom |  | I |
| 4605 | Sustavi za zaštitu od pada kamenja na gradilištima |  | I. (1) |
| 4606 | Vatrogasna dizala |  | I |
| 4607 | Sustavi spašavanja na temelju vlažnih zidova |  | IV. |
| 4608 | Sustavi za ostakljivanje balkona i lođa |  | III. (3) |
| 4609 | Proizvodi za površine igrališta | Za uporabu u zatvorenom u skladu s RFC-om | |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), DFL, EFL, (A1FL do EFL) u skladu s člankom 4. stavkom 1., FFL | III. |
| Za vanjsku uporabu | IV. |
| 4610 | Sustavi hidroizolacijskih prevlaka ili obloga podova i zidova vlažnih prostorija, kao što su kupaonice, toaleti i praonice |  | I. (1) |
| 4611 | Cementi i proizvodi za širenje vanjskih zidova građevina | Za osnovnu namjenud) | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| (A1, A2, B, C) u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b), D, E | III. (3) |
|  |  | (A1 do E) u skladu s člankom 4. stavkom 1., F | IV. (4) |
| 4612 | Zaštitne ograde za zgrade |  | III. |
| 4613 | Sustavi za hidroizolaciju i toplinsku izolaciju namijenjeni za izgradnju i obnovu balkona, lođa i terasa (balkonski sustavi) | Za osnovnu namjenud) | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| RFC koji podliježe promjenama u proizvodnji u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| RFC raščlanjen bez ispitivanja u skladu s člankom 4. stavkom 1. | IV. (4) |
| RFC koji se razlikuje od prethodno navedenog u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b) | III. (3) |
| 4614 | Ventilacijski kanali i cijevi za ventilaciju zgrada i jedinice za povrat topline | Za osnovnu namjenud) | III. (3) |
| U svrhu za koju se primjenjuje RFS, raščlanjeno po RFC-u: | |
| RFC koji podliježe promjenama u proizvodnji u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (a) | I. (1) |
| RFC raščlanjen bez ispitivanja u skladu s člankom 4. stavkom 1. | IV. (4) |
| RFC koji se razlikuje od prethodno navedenog u skladu s člankom 4. stavkom 2. točkom (b) | III. (3) |

Korištene pokrate:

ETICS – Sklopovi za vanjske toplinskoizolacijske kompozitne sustave;

RHS – uredba o opasnim tvarima;

RFS – propisi o protupožarnoj sigurnosti;

PTFE – politetrafluoretilen;

REF – reakcija na vanjski požar;

PAS – sustav za ocjenjivanje svojstava;

RFC – klasifikacija reakcija na požar;

Napomene s pojašnjenjima:

a) Sustavi za ocjenjivanje svojstava I+, I, II+, III i IV jesu sustavi u skladu s člankom 3. stavkom 1. i primjenjuju se u slučajevima u kojima se na predmetna pitanja primjenjuju definirane norme ili tehničke ocjene SK. Ako se na predmetna pitanja primjenjuju usklađene norme ili europske tehničke ocjene, primjenjuju se sustavi za ocjenjivanje svojstava u skladu s člankom 3. stavkom 4. U slučaju proizvoda u skupinama na koje se primjenjuju europski dokumenti za ocjenjivanje u skladu s člankom 2. stavkom 12. Uredbe (EU) br. 305/2011, u ogradama su utvrđeni konkretni sustavi za ocjenjivanje svojstava u skladu s člankom 3. stavkom 4., koji se primjenjuju ako je proizvod u skladu s europskom tehničkom ocjenom izdanom u skladu s europskim dokumentima za ocjenjivanje. Međutim, ako je predmetni proizvod u skladu s tehničkom ocjenom SK, primjenjuju se posebni sustavi za ocjenjivanje svojstava u skladu s člankom 3. stavkom 1.

b) Izraz „konstrukcijski” označava svrhu proizvoda u zgradi kao dio konstrukcije zgrade koja jamči stabilnost konstrukcije (nosivi dio) ili kao samonosivi element koji također podnosi vanjsko opterećenje (opterećenje vjetrom).

c) Izrazi „betonski” ili „izrađen od betona” označuju proizvod izrađen od teškog, lakog ili autoklaviranog betona, neovisno o tome je li ojačan.

d) „Osnovna namjena” znači proizvod povezan sa zgradom u slučaju kada konkretna svrha ili namjena nisu prijavljene za skupinu ili skupine proizvoda u zgradama ili njihovim dijelovima zgrada koji podliježu posebnim propisima, zahtjevima ili značajkama navedenima u kategoriji osnovne namjene u tekstu. Ako se primjenjuju jedan ili više sustava ocjenjivanja, poštujući posebne značajke, ovaj sustav ili ovi sustavi primjenjuju se zajedno sa sustavom propisanim za osnovnu namjenu; dok proizvođač izdaje samo jednu izjavu o svojstvima.

e) Odnosi se na skupine 0401 i 0404.

f) Odnosi se na skupine 0404 i 0405.

g) Sastav predloženog morta i način proizvodnje odabiru se u svrhu postizanja navedenih svojstava (načelo kvalitete). Žbuka s propisanim sastavom proizvodi se u skladu s propisanom formulom (načelo formule).

h) Tip I. obuhvaća dodatak od internih ili gotovo inertnih materijala. Tip II. obuhvaća dodatak od aktivnih

materijala.

i) Zidarski elementi I. kategorije ima zajamčenu tlačnu čvrstoću s vjerojatnošću neuspjeha od najviše 5 % u odnosu na zidarske elemente II. kategorije, čija razina pouzdanosti nije zajamčena.

j) Odnosi se samo na elemente s integriranim materijalima za toplinsku izolaciju za koje se sustav ocjenjivanja svojstava primjenjuje

u skladu s kategorijom elementa.

k) Za razliku od sustava II. i IV. tipa, sustavi I. i III. tipa sadrže elemente koji smanjuju rizik u slučaju popuštanja zalijepljenih spojeva.

l) Odnosi se na skupinu 2104.

m) Odnosi se samo na panele i viseće strehe.

n) Odnosi se samo na panele koji istovremeno služe kao elementi za ojačanje zidova ili stropova.

o) Odnosi se samo na pločice i panele od lomljivih materijala te pločice i panele namijenjene za viseće strehe.

p) Odnosi se samo na držače cijevi, armaturu i sigurnosnu opremu.

q) Odnosi se samo na spremnike.

r) Odnosi se samo na proširenja dimnjaka.’.

# Bilješke 9. do 12. glase kako slijedi:

‘9) Provedbena uredba Ministarstva zaštite okoliša Slovačke Republike br. 119/2016 o utvrđivanju pojedinosti o provedbi tehničkog i sigurnosnog nadzora hidrauličkih građevina i provedbi tehničkog i sigurnosnog nadzora.

10) STN 73 6114 Kolnici cesta. Osnovne odredbe o projektiranju (73 6114).

11) STN 75 0150 Gospodarenje vodom. Nazivlje u području vodoopskrbe (75 0150).

12) Provedbena uredba Ministarstva unutarnjih poslova Slovačke Republike br. 478/2008 zbirka o značajkama i posebnim radnim uvjetima o protupožarnim zaklopkama i osiguranju njihovih redovnih pregleda.’.

**Članak II.**

Ova Provedbena uredba stupa na snagu 1. ožujka 2020.

**Arpád Érsek, v.r.**

Izdavač Zbirke zakona Slovačke Republike, administrator sadržaja i voditelj pravnog i informativnog portala Slov-Lex dostupnog na [www.slov-lex.sk](http://www.slov-lex.sk/) je

Ministarstvo pravosuđa Slovačke Republike, Župné námestie 13, 813 11 Bratislava, tel.: +421 2 888 91 131, e-pošta: [helpdesk@slov-lex.sk.](mailto:helpdesk@slov-lex.sk)