

(“Службени гласник Републике Српске”, бр. 69/07, 102/07 и 45/09), Влада Републике Српске, на 37. сједници, одржаној 12.9.2019. године, д о н о с и

Р Ј Е Ш Е Њ Е

О ИМЕНОВАЊУ ПРЕДСТАВНИКА ФОНДА ЗА РЕСТИТУЦИЈУ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ АД БАЊА ЛУКА У СКУПШТИНИ ДРУШТВА КАПИТАЛА ПРЕДУЗЕЋА ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА “ИЗВОР” АД ФОЧА

1. Именује се Милан Јаћимовић, са пребивалиштем у Бањој Луци, за представника Фонда за реституцију Републике Српске а.д. Бања Лука у Скупштини друштва капитала предузећа Водовод и канализација “Извор” а.д. Фоча.

2. Капитал из тачке 1. овог рјешења чини 94.365 редовних акција класе А Фонда за реституцију Републике Српске.

3. Именовани је дужан да заступа интересе Фонда у Скупштини друштва капитала из тачке 1. Рјешења, а у складу са Упутством о начину поступања представника Акцијског фонда Републике Српске и Фонда за реституцију Републике Српске у скупштинама друштва капитала из портфеља фондова.

4. Ово рјешење сматра се пуномоћјем за заступање акционара на Скупштини акционара, које важи до опозива.

5. Ово рјешење ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у “Службеном гласнику Републике Српске”.

Број: 04/1-012-2-2371/19
12. септембра 2019. године
Бањалука

Председник
Владе,
Радован Вишковић, с.р.

1561

На основу члана 207. Закона о општем управном поступку (“Службени гласник Републике Српске”, бр. 13/02, 87/07, 50/10 и 66/18), генерални секретар Владе Републике Српске д о н о с и

ЗАКЉУЧАК

О ИСПРАВЦИ ТЕХНИЧКЕ ГРЕШКЕ У ОДЛУЦИ О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ ЗА ПОСТУПАК КУПОВИНЕ НЕПОКРЕТНОСТИ РАДИ ФОРМИРАЊА ПАРЦЕЛЕ КОЈА СЕ НАЛАЗИ УЗ НЕПОКРЕТНОСТ ЈУ ГЕРОНТОЛОШКИ ЦЕНТАР “СЛАТЕКС” У СЛАТИНИ

1. У Одлуци о давању сагласности за поступак куповине непокретности ради формирања парцеле која се налази уз непокретност ЈУ Геронтолошки центар “Слатекс” у Слатини, број: 04/1-012-2-2244/19, од 29.8.2019. године, у тачки I умјесто ријечи: “912 к.о. Слатина Горња” треба да стоји: “921 к.о. Слатина Горња”.

Број: 04.2/012-1918/19
20. септембра 2019. године
Бањалука

Генерални секретар
Владе,
Др Синиша Каран, с.р.

1562

На основу члана 34. став 3. Закона о хемикалијама (“Службени гласник Републике Српске”, број 21/18) и члана 76. став 2. Закона о републичкој управи (“Службени гласник Републике Српске”, број 115/18), министар здравља и социјалне заштите, 6.9.2019. године, д о н о с и

П РА В И Л Н И К

О ОГРАНИЧЕЊИМА И ЗАБРАНАМА ХЕМИКАЛИЈА

Члан 1.

Овим правилником прописују се ограничења и забране производње, стављања на тржиште и употребе хемикалија, забрањени, односно дозвољени начини употребе и други услови за производњу, стављање на тржиште и употребу супстанце, смјеше и производа који садрже ту супстанцу, а који представљају неприхватљив ризик по здравље људи и животну средину.

Члан 2.

Ограничења и забране производње, стављања на тржиште и употребе хемикалија (у даљем тексту: ограничења и забране) из члана 1. овог правилника односе се на:

- 1) одређене опасне супстанце, смјеше и производе,
- 2) дуготрајне органске загађујуће супстанце (у даљем тексту: POPs супстанце),
- 3) укупан садржај испарљивих органских једињења (у даљем тексту: VOC) у одређеним премазима као што су боје и лакови.

Члан 3.

Поједини појмови употријебљени у овом правилнику имају следеће значење:

1) органско једињење је било које једињење које се састоји од угљеника и једног или више других елемената као што су водоник, кисеоник, сумпор, фосфор, силицијум, азот или халогени елементи, осим угљеникових оксида, неорганских карбоната и бикарбоната,

2) испарљиво органско једињење (енгл. Volatile organic compound - VOC) је органско једињење које има почетну тачку кључања једнаку или мању од 250 °C на стандардном притиску од 101,3 kPa,

3) VOC садржај је маса испарљивих органских једињења приказана у грам/литру (g/l), која улази у састав смјеше која је припремљена за употребу, осим масе испарљивих органских једињења у смјеши која хемијски реагују у току сушења тако да учествују у формирању филма премаза,

4) органски растварач је било које VOC које се користи самостално или у комбинацији са другим средствима за растварање или разрјеђивање сировина, смјеша или отпадног материјала, или се користи као средство за чишћење при растварању загађујућих супстанци, као дисперзионо средство, као средство за регулисање вискозности, као средство за регулисање површинског напона, као пластификатор или као конзерванс,

5) премаз је било која смјеша, укључујући и све органске раствараче или смјеше које садрже органске раствараче, потребне за његову примјену при формирању филма за декоративне, заштитне или друге функционалне ефекте на површину,

6) филм је непрекидан слој премаза настао као резултат наношења једног или више слојева премаза на подлогу,

7) премаз на воденој бази (енгл. water-borne coatings - WB) је премаз чији се вискозитет регулише употребом воде,

8) премаз на бази растварача (енгл. solvent-borne coatings - SB) је премаз чији се вискозитет регулише употребом органског растварача.

Члан 4.

(1) Ограничења и забране за одређене опасне супстанце, смјеше и производе наведени су у Листи ограничења и забрана производње, стављања на тржиште и употребе одређених опасних супстанци, смјеша и производа (у даљем тексту: Листа ограничења и забрана), која се налази у Прилогу 1. Дио 1. овог правилника и чини његов саставни дио.

(2) Листа ограничења и забрана из става 1. овог члана садржи: редни број ограничења и забране; назив супстанце, групе супстанци или смјеша; број супстанце из Сервиса хемијских сажетака (енгл. Chemical Abstracts Service; у даљем тексту: CAS број) и број супстанце из Европске заједнице (у даљем тексту: ЕС број); опис ограничења или забране, односно изузетке од прописаних одредаба, услове за производњу, стављање на тржиште и употребу хемикалија и производа и датуме од када се примјењују одређена ограничења и забране који се из техничких, социјалних и економских разлога не могу одмах примјенити.

Члан 5.

(1) Ако се ограничења и забране из члана 4. овог правилника односе на групу супстанци које су класификоване

не у одређену класу опасности или припадају истој групи једињења, умјесто назива супстанце, у Листи ограничења и забрана наведена је класа опасности или назив групе једињења којој супстанце припадају.

(2) Супстанце из става 1. овог члана наведене су у Списку супстанци које су класификоване у одређене класе опасности или припадају истој групи једињења (у даљем тексту: Списак супстанци), који се налази у Прилогу 1. Дио 2. овог правилника и чини његов саставни дио.

Члан 6.

(1) Списак супстанци из члана 5. став 2. овог правилника састоји се из табела које се односе на одређену класу и категорију опасности и одређени редни број ограничења и забрана (табеле 1-6) или на одређену групу једињења и одређени редни број ограничења и забрана (табеле 7-8).

(2) Осим табела из става 1. овог члана, Списак супстанци садржи и листу метода за испитивање азобоја (Табела 9), изузетке за специфичне супстанце (Табела 10) и супстанце на које се односи одређени редни број ограничења и забрана (Табела 11).

(3) Табеле које се односе на одређену класу и категорију опасности (табеле 1-6) садрже хемијски назив супстанце, а где је потребно, ради идентификације супстанце, и њен ближи опис, индекс број, ЕС број, CAS број и словну ознаку напомене која ближе одређује супстанцу на коју се односи ограничење, односно забрана.

(4) Табеле које се односе на одређену групу једињења (табеле 7-8) садрже хемијски назив супстанце или смјеше, индекс број, ЕС број и CAS број.

(5) Табела 9. садржи наслов стандарда којим је прописана метода за испитивање азобоја и ознаку тог стандарда.

(6) Табела 10. садржи назив супстанце и изузетак који се на њу односи.

(7) Табела 11. садржи назив супстанце, идентификационе бројеве и граничну концентрацију супстанце у одређеним материјалима.

Члан 7.

Посебни услови обиљежавања производа који садрже азбест наведени су у Прилогу 1. Дио 3. овог правилника, који чини његов саставни дио.

Члан 8.

Ограничења и забране из члана 4. овог правилника не примјењују се на супстанце, смјеше и производе ако се исти користе у научноистраживачке сврхе или као референтни стандарди у лабораторијским испитивањима.

Члан 9.

(1) Ограничења и забране за дуготрајне органске загађујуће супстанце и за смјеше и производе који их садрже налазе се у Прилогу 2. овог правилника, који чини његов саставни дио.

(2) Супстанце, смјеше и производи из става 1. овог члана не стављају се на тржиште и не употребљавају.

(3) Прилог 2. из става 1. овог члана састоји се од Дијела 1 - Листа забрањених POPs супстанци из Стокхолмске конвенције о дуготрајним органским загађивачима и Дијела 2 - Листа осталих забрањених POPs супстанци.

(4) Листе из става 3. овог члана садрже: назив супстанце, CAS број, ЕС број и изузетке и напомене.

Члан 10.

Изузетно од члана 9. овог правилника, ограничења и забране не примењују се на POPs супстанце које се користе у научноистраживачке сврхе или као референтни стандарди у лабораторијским испитивањима, или су присутне као ненамјерно произведене загађујуће супстанце у супстанцама, смјешама и производима.

Члан 11.

(1) Ограничења укупног садржаја VOC у одређеним премазима (боје и лакови) који се наносе на зграде, њихову

опрему и уградне дијелове, као и у одређеним средствима и премазима за репарацију друмских возила или њихових дијелова при поправљању, конзервацији или декорацији ван производних погона, наведена су у Прилогу 3. овог правилника, који чини његов саставни дио.

(2) Прилог 3. из става 1. овог члана састоји се од Дијела 1 - Листа максимално дозвољених вриједности садржаја VOC у премазима (боје и лакови) који се наносе на зграде, њихову опрему и уградне дијелове и Листа максимално дозвољених вриједности садржаја VOC у средствима и премазима за репарацију друмских возила и Дијела 2 - Дефиниција поткатегија премаза (боје и лакови) који се наносе на зграде, њихову опрему и уградне дијелове.

(3) Листа максимално дозвољених вриједности садржаја VOC у премазима (боје и лакови) који се наносе на зграде, њихову опрему и уградне дијелове садржи:

1) поткатегију премаза,

2) базу премаза, која може бити на воденој бази - WB и на бази органских растварача - SB,

3) максимално дозвољене вриједности садржаја VOC у премазима припремљеним за употребу изражене у g/l.

(4) Листа максимално дозвољених вриједности садржаја VOC за средства и премазе за репарацију возила садржи:

1) поткатегију средства и премаза,

2) врсту средства и премаза,

3) максимално дозвољене вриједности садржаја VOC у средствима и премазима припремљеним за употребу изражене у g/l.

Члан 12.

(1) За сваки премаз и средство из члана 11. став 1. овог правилника припремљене за употребу одређује се садржај VOC који је у оквиру максимално дозвољених вриједности садржаја VOC које су наведене у Прилогу 3. Дио 1. овог правилника.

(2) Садржај VOC из става 1. овог члана одређује се методом BAS EN ISO 11890-2, а садржај VOC када је присутан реактивни разрјеђивач методом ASTM 2369.

Члан 13.

Изузетно од члана 11. овог правилника, ограничења се не примјењују на премазе у облику аеросола и на премаз који се користи само у индустријским постројењима.

Члан 14.

Етикета, односно амбалажа за премазе из члана 11. став 1. овог правилника, осим података утврђених прописом којим је уређена област класификације, обиљежавања и паковања хемикалија, садржи и податке о:

1) поткатегији премаза (боја и лакови) и поткатегији средства и премаза за репарацију возила,

2) максимално дозвољеним вриједностима садржаја VOC из члана 11. став 1. овог правилника и максималном укупном садржају VOC у смјешу припремљеној за употребу одређеном у складу са чланом 12. овог правилника.

Члан 15.

Прилози из чл. 4, 9. и 11. овог правилника биће објављени у посебној публикацији.

Члан 16.

Ступањем на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о ограничењима и забранама хемикалија ("Службени гласник Републике Српске", број 67/19).

Члан 17.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 11/07-020-22/19
6. септембра 2019. године
Бањалука

Министар,
Др **Ален Шеранић**, с.р.