

1) Поједине ставке прихода и трошкова приказују се у укупном износу као у Билансу успеха, али је у Анексу потребно извршити њихов аналитички приказ. На примјер, у Билансу успеха приказује се приход од продаје учинака, а у Анексу га је потребно раздвојити на приход од продаје производа и на приход од продаје услуга и исказати колико је од тога остварено на иностраном тржишту, а колико на подручју другог ентитета и Брчко Дистрикта БиХ.

Ако је поред податка о приходу или расходу, у загради, назначено који рачуни, тј. АОП-и у збиру чине поменути приход или расход, то значи да су тражене све аналитичке ставке тог прихода или расхода.

2) Код неких ставки прихода или расхода стоји „од тога“, што значи да структуру тих прихода или расхода чини више дијелова од којих се траже само поједини – нпр. АОП 609 су приходи од премија, субвенција, дотација, регреса, компензација и повраћаја пореских дажбина, а од тих прихода детаљније се у Анексу траже само приходи на основу субвенција на производе (АОП 610) и на производњу (АОП 611).

Субвенције на производе обухватају субвенције које се могу приказати по јединици производа, тј. износ ових субвенција зависи од обима производње. Субвенције на производњу су субвенције на запошљавање (нпр. запошљавање инвалида), на плату, каматну стопу и сл., односно не зависе директно од обима производње.

3) Неке ставке финансијских извјештаја приказују се у укупном износу у Билансу успеха, а у Анексу само аналитички. На примјер, трошкови пореза приказују се у укупном износу у Билансу успеха (АОП 227), а у Анексу одвојено трошкови пореза на производе (АОП 646) и трошкови пореза на производњу (АОП 647), без укупног износа.

У трошкове пореза на производе улазе царине, боравишне таксе и слично, односно ови трошкови зависе од количине или вриједности произведених добара и услуга.

Порези на производњу укључују све порезе који терете предузећа због ангажовања у производњи, независно од количине или вриједности произведених добара и услуга. Ови порези укључују накнаде за шуме, воде, противпожарну заштиту, противградну заштиту и слично.

## 2339

На основу члана 41. став 1. Закона о хемикалијама (“Службени гласник Републике Српске”, број 25/09) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи (“Службени гласник Републике Српске”, бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10 и 24/12), министар здравља и социјалне заштите утврђује

### ЛИСТУ

#### СУПСТАНЦИ КОЈЕ ИЗАЗИВАЈУ ЗАБРИНУТОСТ

##### Члан 1.

У супстанце које изазивају забринутост сврставају се супстанце које су класификоване као: карциногене категорије 1А или 1Б; мутагене категорије 1А или 1Б; токсичне по репродукцију категорије 1А или 1Б; супстанце које испуњавају критеријуме за идентификацију као перзистентне, биоакумулативне и токсичне (у даљем тексту: ПБТ) или веома перзистентне и веома биоакумулативне (у даљем тексту: вПвБ); супстанце које имају штетно дејство на ендокрини систем; те супстанце које имају ПБТ или вПвБ својства, али не испуњавају критеријуме за идентификацију као ПБТ или вПвБ, а за које постоје научни доказа

зи да изазивају штетне последице по здравље људи и животну средину.

##### Члан 2.

Листа супстанци које изазивају забринутост садржи следеће податке:

- идентитет супстанце,
- класификацију и својства супстанце због којих се та супстанца сматра супстанцом која изазива забринутост и
- начине коришћења за које није потребно прописати додатне мјере за смањење ризика, а за које није потребна ауторизација према прописима Европске уније.

##### Члан 3.

Табеларни приказ Листе супстанци које изазивају забринутост налази се у Прилогу 1. ове листе и чини њен саставни дио.

##### Члан 4.

Ова листа ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у “Службеном гласнику Републике Српске”.

Број: 11/07-020-36/12  
26. октобра 2012. године  
Бања Лука

Министар  
Др Ранко Шкрбић, с.р.

#### Прилог 1.

#### ЛИСТА СУПСТАНЦИ КОЈЕ ИЗАЗИВАЈУ ЗАБРИНУТОСТ

Ред. број	Идентитет супстанце	Класификација и својства супстанце због којих се та супстанца сматра супстанцом која изазива забринутост	Начини коришћења за које није потребно прописати додатне мјере за смањење ризика
1.	5-терт-бутил-2,4,6-тринитро-м-ксилен (мошусни ксилен) <i>5-tert-butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene (Musk xylene)</i> ЕС: 201-329-4 CAS: 81-15-2	вПвБ	-
2.	4,4'-диаминодифенилметан (MDA) <i>4,4'-diaminodiphenylmethane (MDA)</i> ЕС: 202-974-4 CAS: 101-77-9	Карциногено – категорија 1Б	-
3.	Хексабромциклододекан (HBCDD) <i>Hexabromocyclododecane (HBCDD)</i> ЕС: 221-695-9, 247-148-4	ПБТ	-

	CAS: 3194-55-6, 25637-99-4 алфа-хексабромциклододекан <i>α-hexabromocyclododecane</i> CAS: 134237-50-6 бета-хексабромциклододекан <i>β-hexabromocyclododecane</i> CAS: 134237-51-7 гама-хексабромциклододекан <i>γ-hexabromocyclododecane</i> CAS: 134237-52-8		
4.	Бис(2-етилхексил)-фталат (DEHP) <i>Bis(2-ethylhexyl) phthalate</i> (DEHP) ЕС: 204-211-0 CAS: 117-81-7	Токсично по репродукцију – категорија 1Б	Ако се користе за израду амбалаже која је у директном контакту са лејеком, у складу са прописима којима се уређују лејекови и медицинска средства
5.	Бензил-бутил-фталат (BBP) <i>Benzyl butyl phthalate</i> (BBP) ЕС: 201-622-7 CAS: 85-68-7	Токсично по репродукцију – категорија 1Б	
6.	Дибутил-фталат (DBP) <i>Dibutyl phthalate</i> (DBP) ЕС: 201-557-4 CAS: 84-74-2	Токсично по репродукцију – категорија 1Б	
7.	Диизобутил-фталат (DIBP) <i>Diisobutyl phthalate</i> (DIBP) ЕС: 201-553-2 CAS: 84-69-5	Токсично по репродукцију – категорија 1Б	-
8.	Диарсен-триоксид <i>Diarsenic trioxide</i> ЕС: 215-481-4 CAS: 1327-53-3	Карциногено – категорија 1А	-
9.	Диарсен-пентоксид <i>Diarsenic pentaoxide</i> ЕС: 215-116-9 CAS: 1303-28-2	Карциногено – категорија 1А	-
10.	Олово-хромат <i>Lead chromate</i> ЕС: 231-846-0 CAS: 7758-97-6	Карциногено – категорија 1Б Токсично по репродукцију – категорија 1А	-
11.	Олово-сулфохромат жути С. I. пигмент жути 34 <i>Lead sulfochromate yellow</i> ( <i>C. I. Pigment Yellow 34</i> ) ЕС: 215-693-7 CAS: 1344-37-2	Карциногено – категорија 1Б Токсично по репродукцију – категорија 1А	-
12.	Олово-хромат-молибдат сулфат црвени С. I. пигмент црвени 104 <i>Lead chromate molybdate sulphate red</i> ( <i>C. I. Pigment Red 104</i> ) ЕС: 235-759-9 CAS: 12656-85-8	Карциногено – категорија 1Б Токсично по репродукцију – категорија 1А	-
13.	Трис(2-хлоретил)-фосфат (ТСЕР) <i>Tris (2-chloroethyl) phosphate</i> (ТСЕР) ЕС: 204-118-5 CAS: 115-96-8	Токсично по репродукцију – категорија 1Б	-
14.	2,4-динитротолуен (2,4-DNT) <i>2,4-dinitrotoluene</i> (2,4-DNT) ЕС: 204-450-0 CAS: 121-14-2	Карциногено – категорија 1Б	-