

На основу члана 50. Закона о рачуноводству („Службени гласник РС“, број 73/2019 и 44/2021-други Закон) и члана 22. став 1. Правилника о условима и начину јавног објављивања финансијских извештаја и вођењу Регистра финансијских извештаја („Службени гласник РС“, број 142/2020), а у вези са чланом 106. Закона о Агенцији за привредне регистре („Службени гласник РС“, број 55/2004, 111/2009 и 99/2011),

Регистратор Регистра финансијских извештаја, утврђује

## Правила рачунско-логичке контроле финансијских извештаја за берзе за 2021. годину

### ОСНОВНА ОДРЕДБА

#### Члан 1.

Овим правилима утврђују се рачунске и логичке контроле финансијских извештаја и Статистичког извештаја за берзе.

Правила из става 1. утврђена су на основу Правилника о контном оквиру и финансијским извештајима за берзе („Службени гласник РС“, број 139/2020 и 75/2021).

### ПОЛМОВИ

#### Члан 2.

Контролна правила означена статусом „Стоп обрада“ представљају правила која је неопходно испунити, у поступку састављања финансијских извештаја и Статистичког извештаја. Ако ова правила нису задовољена, финансијски извештаји и Статистички извештај се сматрају рачунски нетачним, и не уписују се у Регистар финансијских извештаја.

Контролна правила означена статусом „Упозорење“ указују на одређене нелогичности података који су исказани у финансијским извештајима и Статистичком извештају. Уколико ова правила нису задовољена, а законски заступник се са таквим подацима сагласи, финансијски извештаји и Статистички извештај се сматрају рачунски тачним, и уписују се у Регистар финансијских извештаја.

У оквиру контролног правила, када је то неопходно, као „Коментар“ дата су ближа објашњења начина и услова за примену тог правила. Истовремено, као „Напомена“, дате су специфичности које се односе на одређено контролно правило.

### ОБРАСЦИ

#### Члан 3.

Финансијски извештаји и Статистички извештај није дозвољено доставити без попуњених података.

Контрола попуњености образца:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
00000-1	Збир података на ознакама за АОП од (0001 до 0054) кол. 5 + (0001 до 0054) кол. 6 + (0001 до 0054) кол. 7 биланса стања + (0401 до 0456) кол. 5 + (0401 до 0456) кол. 6 + (0401 до 0456) кол. 7 биланса стања + (1001 до 1059) кол. 5 + (1001 до 1059) кол. 6 биланса успеха + (2001 до 2023) кол. 5 + (2001 до 2023) кол. 6 извештаја о осталом резултату + (3001 до 3055) кол. 3 + (3001 до 3055) кол. 4 извештаја о токовима готовине + (4001 до 4090) извештаја о променама на капиталу + (9008 + 9015 + 9016 + 9022) кол. 4 + (9008 + 9015 + 9016 + 9022) кол. 5 + (9008 + 9015 + 9016 + 9022) кол. 6 + (9023 до 9031) кол. 4 + (9023 + 9031) кол. 5 + (9032 до 9040) кол. 3 + (9032 до 9040) кол. 4 + (9041 до 9080) кол. 4 + (9041 до 9080) кол. 5 статистичког извештаја > 0	Финансијски извештај не сме бити без података;	Стоп обрада
00000-2	На АОП-у од (0001 до 0054) биланса стања + (0401 до 0456) биланса стања + (1001 до 1059) биланса успеха + (2001 до 2023) извештаја о осталом резултату у колони 4 (Напомена број) мора бити унет бар један карактер	Потребно је попунити колону 4 у складу са ознакама из Напомена уз финансијске извештаје	Стоп обрада

## ОБРАЗАЦ „БИЛАНС СТАЊА“

### Члан 4.

У обрасцу „Биланс стања“ врше се следеће рачунско-логичке контроле:

Контроле попуњености обрасца:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
00001	Збир података на ознакама за АОП (0001 до 0054) кол. 5 + (0401 до 0456) кол. 5 > 0	Биланс стања, по правилу, мора имати исказане податке за текући извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење
00002	Збир података на ознакама за АОП (0001 до 0054) кол. 6 + (0401 до 0456) кол. 6 = 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на новоосновано правно лице	Биланс стања за новоосноване обvezниke не сме имати исказане податке за претходни извештајни период;	Стоп обрада
00003	Збир података на ознакама за АОП (0001 до 0054) кол. 6 + (0401 до 0456) кол. 6 > 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијим годинама.	Биланс стања, по правилу, мора имати исказане податке за претходни извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење
00004	Збир података на ознакама за АОП (0001 до 0054) кол. 7 + (0401 до 0456) кол. 7 = 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на новоосновано правно лице	Биланс стања за новоосноване обvezниke не сме имати исказано почетно стање за претходни извештајни период;	Стоп обрада
00005	Збир података на ознакама за АОП (0001 до 0054) кол. 7 + (0401 до 0456) кол. 7 > 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијим годинама.	Биланс стања, по правилу, мора имати исказано почетно стање за претходни извештајни период за обvezниke који врше рекласификацију; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење

Рачунско – логичке контроле:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
00006	АОП 0001 кол. 5 = АОП-у (0002 + 0009 + 0018 + 0025) кол. 5		Стоп обрада
00007	АОП 0001 кол. 6 = АОП-у (0002 + 0009 + 0018 + 0025) кол. 6		Стоп обрада
00008	АОП 0001 кол. 7 = АОП-у (0002 + 0009 + 0018 + 0025) кол. 7		Стоп обрада
00009	АОП 0002 кол. 5 = АОП-у (0003 + 0004 + 0005 + 0006 + 0007 + 0008) кол. 5		Стоп обрада
00010	АОП 0002 кол. 6 = АОП-у (0003 + 0004 + 0005 + 0006 + 0007 + 0008) кол. 6		Стоп обрада
00011	АОП 0002 кол. 7 = АОП-у (0003 + 0004 + 0005 + 0006 + 0007 + 0008) кол. 7		Стоп обрада
00012	АОП 0009 кол. 5 = АОП-у (0010 + 0011 + 0012 + 0013 + 0014 + 0015 + 0016 + 0017) кол. 5		Стоп обрада
00013	АОП 0009 кол. 6 = АОП-у (0010 + 0011 + 0012 + 0013 + 0014 + 0015 + 0016 + 0017) кол. 6		Стоп обрада
00014	АОП 0009 кол. 7 = АОП-у (0010 + 0011 + 0012 + 0013 + 0014 + 0015 + 0016 + 0017) кол. 7		Стоп обрада
00015	АОП 0018 кол. 5 = АОП-у (0019 + 0020 + 0021 + 0022 + 0023 + 0024) кол. 5		Стоп обрада
00016	АОП 0018 кол. 6 = АОП-у (0019 + 0020 + 0021 + 0022 + 0023 + 0024) кол. 6		Стоп обрада
00017	АОП 0018 кол. 7 = АОП-у (0019 + 0020 + 0021 + 0022 + 0023 + 0024) кол. 7		Стоп обрада
00018	АОП 0027 кол. 5 = АОП-у (0028 + 0031 + 0032 + 0039 + 0043 + 0051 + 0052) кол. 5		Стоп обрада
00019	АОП 0027 кол. 6 = АОП-у (0028 + 0031 + 0032 + 0039 + 0043 + 0051 + 0052) кол. 6		Стоп обрада

00020	АОП 0027 кол. 7 = АОП-у (0028 + 0031 + 0032 + 0039 + 0043 + 0051 + 0052) кол. 7	Стоп обрада
00021	АОП 0028 кол. 5 = АОП-у (0029 + 0030) кол. 5	Стоп обрада
00022	АОП 0028 кол. 6 = АОП-у (0029 + 0030) кол. 6	Стоп обрада
00023	АОП 0028 кол. 7 = АОП-у (0029 + 0030) кол. 7	Стоп обрада
00024	АОП 0032 кол. 5 = АОП-у (0033 + 0034 + 0035 + 0036 + 0037 + 0038) кол. 5	Стоп обрада
00025	АОП 0032 кол. 6 = АОП-у (0033 + 0034 + 0035 + 0036 + 0037 + 0038) кол. 6	Стоп обрада
00026	АОП 0032 кол. 7 = АОП-у (0033 + 0034 + 0035 + 0036 + 0037 + 0038) кол. 7	Стоп обрада
00027	АОП 0039 кол. 5 = АОП-у (0040 + 0041 + 0042) кол. 5	Стоп обрада
00028	АОП 0039 кол. 6 = АОП-у (0040 + 0041 + 0042) кол. 6	Стоп обрада
00029	АОП 0039 кол. 7 = АОП-у (0040 + 0041 + 0042) кол. 7	Стоп обрада
00030	АОП 0043 кол. 5 = АОП-у (0044 + 0045 + 0046 + 0047 + 0048 + 0049 + 0050) кол. 5	Стоп обрада
00031	АОП 0043 кол. 6 = АОП-у (0044 + 0045 + 0046 + 0047 + 0048 + 0049 + 0050) кол. 6	Стоп обрада
00032	АОП 0043 кол. 7 = АОП-у (0044 + 0045 + 0046 + 0047 + 0048 + 0049 + 0050) кол. 7	Стоп обрада
00033	АОП 0053 кол. 5 = АОП-у (0001 + 0026 + 0027) кол. 5	Стоп обрада
00034	АОП 0053 кол. 6 = АОП-у (0001 + 0026 + 0027) кол. 6	Стоп обрада
00035	АОП 0053 кол. 7 = АОП-у (0001 + 0026 + 0027) кол. 7	Стоп обрада
00036	АОП 0401 кол. 5 = АОП-у (0402 - 0403 + 0404 + 0405 - 0406 + 0407 + 0410 - 0411) кол. 5, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407 + 0410) кол. 5 > АОП-а (0403 + 0406 + 0411) кол. 5	Стоп обрада
00037	АОП 0401 кол. 6 = АОП-у (0402 - 0403 + 0404 + 0405 - 0406 + 0407 + 0410 - 0411) кол. 6, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407 + 0410) кол. 6 > АОП-а (0403 + 0406 + 0411) кол. 6	Стоп обрада
00038	АОП 0401 кол. 7 = АОП-у (0402 - 0403 + 0404 + 0405 - 0406 + 0407 + 0410 - 0411) кол. 7, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407 + 0410) кол. 7 > АОП-а (0403 + 0406 + 0411) кол. 7	Стоп обрада
00039	АОП 0401 кол. 5 = АОП-у (0053 - 0414 - 0430 - 0431 - 0432) кол. 5, ако је АОП 0053 кол. 5 > АОП-а (0414 + 0430 + 0431 + 0432) кол. 5	Стоп обрада
00040	АОП 0401 кол. 6 = АОП-у (0053 - 0414 - 0430 - 0431 - 0432) кол. 6, ако је АОП 0053 кол. 6 > АОП-а (0414 + 0430 + 0431 + 0432) кол. 6	Стоп обрада
00041	АОП 0401 кол. 7 = АОП-у (0053 - 0414 - 0430 - 0431 - 0432) кол. 7, ако је АОП 0053 кол. 7 > АОП-а (0414 + 0430 + 0431 + 0432) кол. 7	Стоп обрада
00042	АОП 0407 кол. 5 = АОП-у (0408 + 0409) кол. 5	Стоп обрада
00043	АОП 0407 кол. 6 = АОП-у (0408 + 0409) кол. 6	Стоп обрада
00044	АОП 0407 кол. 7 = АОП-у (0408 + 0409) кол. 7	Стоп обрада
00045	АОП 0410 кол. 5 = 0	Учешће без права контроле приказује се само у консолидованом ФИ Стоп обрада
00046	АОП 0410 кол. 6 = 0	Учешће без права контроле приказује се само у консолидованом ФИ Стоп обрада
00047	АОП 0410 кол. 7 = 0	Учешће без права контроле приказује се само у консолидованом ФИ Стоп обрада
00048	АОП 0411 кол. 5 = АОП-у (0412 + 0413) кол. 5	Стоп обрада
00049	АОП 0411 кол. 6 = АОП-у (0412 + 0413) кол. 6	Стоп обрада
00050	АОП 0411 кол. 7 = АОП-у (0412 + 0413) кол. 7	Стоп обрада
00051	АОП 0414 кол. 5 = АОП-у (0415 + 0420 + 0429)	Стоп обрада

	кол. 5	
00052	АОП 0414 кол. 6 = АОП-у (0415 + 0420 + 0429) кол. 6	Стоп обрада
00053	АОП 0414 кол. 7 = АОП-у (0415 + 0420 + 0429) кол. 7	Стоп обрада
00054	АОП 0415 кол. 5 = АОП-у (0416 + 0417 + 0418 + 0419) кол. 5	Стоп обрада
00055	АОП 0415 кол. 6 = АОП-у (0416 + 0417 + 0418 + 0419) кол. 6	Стоп обрада
00056	АОП 0415 кол. 7 = АОП-у (0416 + 0417 + 0418 + 0419) кол. 7	Стоп обрада
00057	АОП 0420 кол. 5 = АОП-у (0421 + 0422 + 0423 + 0424 + 0425 + 0426 + 0427 + 0428) кол. 5	Стоп обрада
00058	АОП 0420 кол. 6 = АОП-у (0421 + 0422 + 0423 + 0424 + 0425 + 0426 + 0427 + 0428) кол. 6	Стоп обрада
00059	АОП 0420 кол. 7 = АОП-у (0421 + 0422 + 0423 + 0424 + 0425 + 0426 + 0427 + 0428) кол. 7	Стоп обрада
00060	АОП 0432 кол. 5 = АОП-у (0433 + 0434 + 0442 + 0443 + 0448 + 0452 + 0453) кол. 5	Стоп обрада
00061	АОП 0432 кол. 6 = АОП-у (0433 + 0434 + 0442 + 0443 + 0448 + 0452 + 0453) кол. 6	Стоп обрада
00062	АОП 0432 кол. 7 = АОП-у (0433 + 0434 + 0442 + 0443 + 0448 + 0452 + 0453) кол. 7	Стоп обрада
00063	АОП 0434 кол. 5 = АОП-у (0435 + 0436 + 0437 + 0438 + 0439 + 0440 + 0441) кол. 5	Стоп обрада
00064	АОП 0434 кол. 6 = АОП-у (0435 + 0436 + 0437 + 0438 + 0439 + 0440 + 0441) кол. 6	Стоп обрада
00065	АОП 0434 кол. 7 = АОП-у (0435 + 0436 + 0437 + 0438 + 0439 + 0440 + 0441) кол. 7	Стоп обрада
00066	АОП 0443 кол. 5 = АОП-у (0444 + 0445 + 0446 + 0447) кол. 5	Стоп обрада
00067	АОП 0443 кол. 6 = АОП-у (0444 + 0445 + 0446 + 0447) кол. 6	Стоп обрада
00068	АОП 0443 кол. 7 = АОП-у (0444 + 0445 + 0446 + 0447) кол. 7	Стоп обрада
00069	АОП 0448 кол. 5 = АОП-у (0449 + 0450 + 0451) кол. 5	Стоп обрада
00070	АОП 0448 кол. 6 = АОП-у (0449 + 0450 + 0451) кол. 6	Стоп обрада
00071	АОП 0448 кол. 7 = АОП-у (0449 + 0450 + 0451) кол. 7	Стоп обрада
00072	АОП 0454 кол. 5 = АОП-у (0403 - 0402 - 0404 - 0405 + 0406 - 0407 - 0410 + 0411) кол. 5, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407 + 0410) кол. 5 < АОП-а (0403 + 0406 + 0411) кол. 5	Стоп обрада
00073	АОП 0454 кол. 6 = АОП-у (0403 - 0402 - 0404 - 0405 + 0406 - 0407 - 0410 + 0411) кол. 6, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407 + 0410) кол. 6 < АОП-а (0403 + 0406 + 0411) кол. 6	Стоп обрада
00074	АОП 0454 кол. 7 = АОП-у (0403 - 0402 - 0404 - 0405 + 0406 - 0407 - 0410 + 0411) кол. 7, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407 + 0410) кол. 7 < АОП-а (0403 + 0406 + 0411) кол. 7	Стоп обрада
00075	АОП 0454 кол. 5 = АОП-у (0414 + 0430 + 0431 + 0432 - 0053) кол. 5, ако је АОП 0053 кол. 5 < АОП-а (0414 + 0430 + 0431 + 0432) кол. 5	Стоп обрада
00076	АОП 0454 кол. 6 = АОП-у (0414 + 0430 + 0431 + 0432 - 0053) кол. 6, ако је АОП 0053 кол. 6 < АОП-а (0414 + 0430 + 0431 + 0432) кол. 6	Стоп обрада
00077	АОП 0454 кол. 7 = АОП-у (0414 + 0430 + 0431 + 0432 - 0053) кол. 7, ако је АОП 0053 кол. 7 < АОП-а (0414 + 0430 + 0431 + 0432) кол. 7	Стоп обрада
00078	АОП (0401 + 0454) кол. 5 = 0, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407 + 0410) кол. 5 = АОП-у (0403 + 0406 + 0411) кол. 5	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке Стоп обрада

00079	АОП (0401 + 0454) кол. 6 = 0, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407 + 0410) кол. 6 = АОП-у (0403 + 0406 + 0411) кол. 6	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
00080	АОП (0401 + 0454) кол. 7 = 0, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407 + 0410) кол. 7 = АОП-у (0403 + 0406 + 0411) кол. 7	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
00081	АОП (0401 + 0454) кол. 5 = 0, ако је АОП 0053 кол. 5 = АОП-у (0414 + 0430 + 0431 + 0432) кол. 5	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
00082	АОП (0401 + 0454) кол. 6 = 0, ако је АОП 0053 кол. 6 = АОП-у (0414 + 0430 + 0431 + 0432) кол. 6	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
00083	АОП (0401 + 0454) кол. 7 = 0, ако је АОП 0053 кол. 7 = АОП-у (0414 + 0430 + 0431 + 0432) кол. 7	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
00084	Ако је АОП 0401 кол. 5 > 0 онда је АОП 0454 кол. 5 = 0	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и укупан губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
00085	Ако је АОП 0454 кол. 5 > 0 онда је АОП 0401 кол. 5 = 0	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и укупан губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
00086	Ако је АОП 0401 кол. 6 > 0 онда је АОП 0454 кол. 6 = 0	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и укупан губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
00087	Ако је АОП 0454 кол. 6 > 0 онда је АОП 0401 кол. 6 = 0	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и укупан губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
00088	Ако је АОП 0401 кол. 7 > 0 онда је АОП 0454 кол. 7 = 0	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и укупан губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
00089	Ако је АОП 0454 кол. 7 > 0 онда је АОП 0401 кол. 7 = 0	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и укупан губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
00090	АОП 0455 кол. 5 = АОП-у (0401 + 0414 + 0430 + 0431 + 0432 - 0454) кол. 5		Стоп обрада
00091	АОП 0455 кол. 6 = АОП-у (0401 + 0414 + 0430 + 0431 + 0432 - 0454) кол. 6		Стоп обрада
00092	АОП 0455 кол. 7 = АОП-у (0401 + 0414 + 0430 + 0431 + 0432 - 0454) кол. 7		Стоп обрада
00093	АОП 0053 кол. 5 = АОП-у 0455 кол. 5	Контролно правило захтева слагање билансне активе и пасиве	Стоп обрада
00094	АОП 0053 кол. 6 = АОП-у 0455 кол. 6	Контролно правило захтева слагање билансне активе и пасиве	Стоп обрада
00095	АОП 0053 кол. 7 = АОП-у 0455 кол. 7	Контролно правило захтева слагање билансне активе и пасиве	Стоп обрада
00096	АОП 0054 кол. 5 = АОП-у 0456 кол. 5	Контролно правило захтева слагање ванбилансне активе и пасиве	Стоп обрада
00097	АОП 0054 кол. 6 = АОП-у 0456 кол. 6	Контролно правило захтева слагање ванбилансне активе и пасиве	Стоп обрада
00098	АОП 0054 кол. 7 = АОП-у 0456 кол. 7	Контролно правило захтева слагање ванбилансне активе и пасиве	Стоп обрада

### ОБРАЗАЦ „БИЛАНС УСПЕХА“

Члан 5.

У обрасцу „Биланс успеха“ врше се следеће рачунско-логичке контроле:

Контроле попуњености обрасца:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
10001	Збир података на ознакама за АОП (1001 до 1059) кол. 5 > 0	Биланс успеха, по правилу, мора имати исказане податке за текући извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење

10002	Збир података на ознакама за АОП (1001 до 1059) кол. 6 = 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на новоосновано правно лице	Биланс успеха за новоосноване обвезнike не сме имати исказане податке за претходни извештајни период;	Стоп обрада
10003	Збир података на ознакама за АОП (1001 до 1059) кол. 6 > 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијим годинама.	Биланс успеха, по правилу, мора имати исказане податке за претходни извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење

Рачунско – логичке контроле:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
10004	АОП 1001 кол. 5 = АОП-у (1002 + 1010 + 1011) кол. 5		Стоп обрада
10005	АОП 1001 кол. 6 = АОП-у (1002 + 1010 + 1011) кол. 6		Стоп обрада
10006	АОП 1002 кол. 5 = АОП-у (1003 + 1004 + 1005 + 1006 + 1007 + 1008 + 1009) кол. 5		Стоп обрада
10007	АОП 1002 кол. 6 = АОП-у (1003 + 1004 + 1005 + 1006 + 1007 + 1008 + 1009) кол. 6		Стоп обрада
10008	АОП 1012 кол. 5 = АОП-у (1013 + 1014 + 1015 + 1019 + 1020 + 1021 + 1022) кол. 5		Стоп обрада
10009	АОП 1012 кол. 6 = АОП-у (1013 + 1014 + 1015 + 1019 + 1020 + 1021 + 1022) кол. 6		Стоп обрада
10010	АОП 1015 кол. 5 = АОП-у (1016 + 1017 + 1018) кол. 5		Стоп обрада
10011	АОП 1015 кол. 6 = АОП-у (1016 + 1017 + 1018) кол. 6		Стоп обрада
10012	АОП 1023 кол. 5 = АОП-у (1001 - 1012) кол. 5, ако је АОП 1001 кол. 5 > АОП-а 1012 кол. 5		Стоп обрада
10013	АОП 1023 кол. 6 = АОП-у (1001 - 1012) кол. 6, ако је АОП 1001 кол. 6 > АОП-а 1012 кол. 6		Стоп обрада
10014	АОП 1024 кол. 5 = АОП-у (1012 - 1001) кол. 5, ако је АОП 1001 кол. 5 < АОП-а 1012 кол. 5		Стоп обрада
10015	АОП 1024 кол. 6 = АОП-у (1012 - 1001) кол. 6, ако је АОП 1001 кол. 6 < АОП-а 1012 кол. 6		Стоп обрада
10016	АОП (1023 + 1024) кол. 5 = 0, ако је АОП 1001 кол. 5 = АОП-у 1012 кол. 5	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
10017	АОП (1023 + 1024) кол. 6 = 0, ако је АОП 1001 кол. 6 = АОП-у 1012 кол. 6	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
10018	Ако је АОП 1023 кол. 5 > 0 онда је АОП 1024 кол. 5 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10019	Ако је АОП 1024 кол. 5 > 0 онда је АОП 1023 кол. 5 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10020	Ако је АОП 1023 кол. 6 > 0 онда је АОП 1024 кол. 6 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10021	Ако је АОП 1024 кол. 6 > 0 онда је АОП 1023 кол. 6 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10022	АОП (1001 + 1024) кол. 5 = АОП-у (1012 + 1023) кол. 5	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
10023	АОП (1001 + 1024) кол. 6 = АОП-у (1012 + 1023) кол. 6	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
10024	АОП 1025 кол. 5 = АОП-у (1026 + 1027 + 1028 + 1029) кол. 5		Стоп обрада
10025	АОП 1025 кол. 6 = АОП-у (1026 + 1027 + 1028 + 1029) кол. 6		Стоп обрада
10026	АОП 1030 кол. 5 = АОП-у (1031 + 1032 + 1033 + 1034) кол. 5		Стоп обрада
10027	АОП 1030 кол. 6 = АОП-у (1031 + 1032 + 1033 + 1034) кол. 6		Стоп обрада

10028	АОП 1035 кол. 5 = АОП-у (1025 - 1030) кол. 5, ако је АОП 1025 кол. 5 > АОП-а 1030 кол. 5	Стоп обрада
10029	АОП 1035 кол. 6 = АОП-у (1025 - 1030) кол. 6, ако је АОП 1025 кол. 6 > АОП-а 1030 кол. 6	Стоп обрада
10030	АОП 1036 кол. 5 = АОП-у (1030 - 1025) кол. 5, ако је АОП 1025 кол. 5 < АОП-а 1030 кол. 5	Стоп обрада
10031	АОП 1036 кол. 6 = АОП-у (1030 - 1025) кол. 6, ако је АОП 1025 кол. 6 < АОП-а 1030 кол. 6	Стоп обрада
10032	АОП (1035 + 1036) кол. 5 = 0, ако је АОП 1025 кол. 5 = АОП-у 1030 кол. 5	Стоп обрада
10033	АОП (1035 + 1036) кол. 6 = 0, ако је АОП 1025 кол. 6 = АОП-у 1030 кол. 6	Стоп обрада
10034	Ако је АОП 1035 кол. 5 > 0 онда је АОП 1036 кол. 5 = 0	Стоп обрада
10035	Ако је АОП 1036 кол. 5 > 0 онда је АОП 1035 кол. 5 = 0	Стоп обрада
10036	Ако је АОП 1035 кол. 6 > 0 онда је АОП 1036 кол. 6 = 0	Стоп обрада
10037	Ако је АОП 1036 кол. 6 > 0 онда је АОП 1035 кол. 6 = 0	Стоп обрада
10038	АОП (1025 + 1036) кол. 5 = АОП-у (1030 + 1035) кол. 5	Стоп обрада
10039	АОП (1025 + 1036) кол. 6 = АОП-у (1030 + 1035) кол. 6	Стоп обрада
10040	АОП 1041 кол. 5 = АОП-у (1001 + 1025 + 1037 + 1039) кол. 5	Стоп обрада
10041	АОП 1041 кол. 6 = АОП-у (1001 + 1025 + 1037 + 1039) кол. 6	Стоп обрада
10042	АОП 1042 кол. 5 = АОП-у (1012 + 1030 + 1038 + 1040) кол. 5	Стоп обрада
10043	АОП 1042 кол. 6 = АОП-у (1012 + 1030 + 1038 + 1040) кол. 6	Стоп обрада
10044	АОП 1043 кол. 5 = АОП-у (1041 - 1042) кол. 5, ако је АОП 1041 кол. 5 > АОП-а 1042 кол. 5	Стоп обрада
10045	АОП 1043 кол. 6 = АОП-у (1041 - 1042) кол. 6, ако је АОП 1041 кол. 6 > АОП-а 1042 кол. 6	Стоп обрада
10046	АОП 1044 кол. 5 = АОП-у (1042 - 1041) кол. 5, ако је АОП 1041 кол. 5 < АОП-а 1042 кол. 5	Стоп обрада
10047	АОП 1044 кол. 6 = АОП-у (1042 - 1041) кол. 6, ако је АОП 1041 кол. 6 < АОП-а 1042 кол. 6	Стоп обрада
10048	АОП (1043 + 1044) кол. 5 = 0, ако је АОП 1041 кол. 5 = АОП-у 1042 кол. 5	Стоп обрада
10049	АОП (1043 + 1044) кол. 6 = 0, ако је АОП 1041 кол. 6 = АОП-у 1042 кол. 6	Стоп обрада
10050	Ако је АОП 1043 кол. 5 > 0 онда је АОП 1044 кол. 5 = 0	Стоп обрада
10051	Ако је АОП 1044 кол. 5 > 0 онда је АОП 1043 кол. 5 = 0	Стоп обрада
10052	Ако је АОП 1043 кол. 6 > 0 онда је АОП 1044 кол. 6 = 0	Стоп обрада
10053	Ако је АОП 1044 кол. 6 > 0 онда је АОП 1043 кол. 6 = 0	Стоп обрада
10054	АОП (1041 + 1044) кол. 5 = АОП-у (1042 + 1043) кол. 5	Стоп обрада
10055	АОП (1041 + 1044) кол. 6 = АОП-у (1042 + 1043) кол. 6	Стоп обрада

10056	Ако је АОП 1045 кол. 5 > 0 онда је АОП 1046 кол. 5 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10057	Ако је АОП 1046 кол. 5 > 0 онда је АОП 1045 кол. 5 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10058	Ако је АОП 1045 кол. 6 > 0 онда је АОП 1046 кол. 6 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10059	Ако је АОП 1046 кол. 6 > 0 онда је АОП 1045 кол. 6 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10060	АОП 1047 кол. 5 = АОП-у ( $1043 - 1044 + 1045 - 1046$ ) кол. 5, ако је АОП ( $1043 + 1045$ ) кол. 5 > АОП-а ( $1044 + 1046$ ) кол. 5		Стоп обрада
10061	АОП 1047 кол. 6 = АОП-у ( $1043 - 1044 + 1045 - 1046$ ) кол. 6, ако је АОП ( $1043 + 1045$ ) кол. 6 > АОП-а ( $1044 + 1046$ ) кол. 6		Стоп обрада
10062	АОП 1048 кол. 5 = АОП-у ( $1044 - 1043 + 1046 - 1045$ ) кол. 5, ако је АОП ( $1043 + 1045$ ) кол. 5 < АОП-а ( $1044 + 1046$ ) кол. 5		Стоп обрада
10063	АОП 1048 кол. 6 = АОП-у ( $1044 - 1043 + 1046 - 1045$ ) кол. 6 ако је АОП ( $1043 + 1045$ ) кол. 6 < АОП-а ( $1044 + 1046$ ) кол. 6		Стоп обрада
10064	АОП ( $1047 + 1048$ ) кол. 5 = 0, ако је АОП ( $1043 + 1045$ ) кол. 5 = АОП-у ( $1044 + 1046$ ) кол. 5	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
10065	АОП ( $1047 + 1048$ ) кол. 6 = 0, ако је АОП ( $1043 + 1045$ ) кол. 6 = АОП-у ( $1044 + 1046$ ) кол. 6	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
10066	Ако је АОП 1047 кол. 5 > 0 онда је АОП 1048 кол. 5 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10067	Ако је АОП 1048 кол. 5 > 0 онда је АОП 1047 кол. 5 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10068	Ако је АОП 1047 кол. 6 > 0 онда је АОП 1048 кол. 6 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10069	Ако је АОП 1048 кол. 6 > 0 онда је АОП 1047 кол. 6 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10070	АОП ( $1043 + 1045 + 1048$ ) кол. 5 = АОП-у ( $1044 + 1046 + 1047$ ) кол. 5	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
10071	АОП ( $1043 + 1045 + 1048$ ) кол. 6 = АОП-у ( $1044 + 1046 + 1047$ ) кол. 6	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
10072	АОП 1049 кол. 5 > 0	На позицији Порески расход периода није исказан подatak; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење
10073	АОП 1052 кол. 5 = АОП-у ( $1047 - 1048 - 1049 - 1050 + 1051$ ) кол. 5, ако је АОП ( $1047 + 1051$ ) кол. 5 > АОП-а ( $1048 + 1049 + 1050$ ) кол. 5		Стоп обрада
10074	АОП 1052 кол. 6 = АОП-у ( $1047 - 1048 - 1049 - 1050 + 1051$ ) кол. 6, ако је АОП ( $1047 + 1051$ ) кол. 6 > АОП-а ( $1048 + 1049 + 1050$ ) кол. 6		Стоп обрада
10075	АОП 1053 кол. 5 = АОП-у ( $1048 - 1047 + 1049 + 1050 - 1051$ ) кол. 5, ако је АОП ( $1047 + 1051$ ) кол. 5 < АОП-а ( $1048 + 1049 + 1050$ ) кол. 5		Стоп обрада
10076	АОП 1053 кол. 6 = АОП-у ( $1048 - 1047 + 1049 + 1050 - 1051$ ) кол. 6, ако је АОП ( $1047 + 1051$ ) кол. 6 < АОП-а ( $1048 + 1049 + 1050$ ) кол. 6		Стоп обрада
10077	АОП ( $1052 + 1053$ ) кол. 5 = 0, ако је АОП ( $1047 + 1051$ ) кол. 5 = АОП-у ( $1048 + 1049 + 1050$ ) кол. 5	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
10078	АОП ( $1052 + 1053$ ) кол. 6 = 0, ако је АОП ( $1047 + 1051$ ) кол. 6 = АОП-у ( $1048 + 1049 + 1050$ ) кол. 6	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
10079	Ако је АОП 1052 кол. 5 > 0 онда је АОП 1053 кол. 5 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10080	Ако је АОП 1053 кол. 5 > 0 онда је АОП 1052 кол. 5 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10081	Ако је АОП 1052 кол. 6 > 0 онда је АОП 1053 кол. 6 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада

10082	Ако је АОП 1053 кол. 6 > 0 онда је АОП 1052 кол. 6 = 0	У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак	Стоп обрада
10083	АОП (1047 + 1051 + 1053) кол. 5 = АОП-у (1048 + 1049 + 1050 + 1052) кол. 5	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
10084	АОП (1047 + 1051 + 1053) кол. 6 = АОП-у (1048 + 1049 + 1050 + 1052) кол. 6	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
10085	АОП (1001 + 1025 + 1037 + 1039 + 1045 + 1051 + 1053) кол. 5 = АОП-у (1012 + 1030 + 1038 + 1040 + 1046 + 1049 + 1050 + 1052) кол. 5	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
10086	АОП (1001 + 1025 + 1037 + 1039 + 1045 + 1051 + 1053) кол. 6 = АОП-у (1012 + 1030 + 1038 + 1040 + 1046 + 1049 + 1050 + 1052) кол. 6	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
10087	АОП 1054 кол. 5 = 0	Добитак који припада учешћима без права контроле приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
10088	АОП 1054 кол. 6 = 0	Добитак који припада учешћима без права контроле приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
10089	АОП 1055 кол. 5 = 0	Добитак који припада матичном правном лицу приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
10090	АОП 1055 кол. 6 = 0	Добитак који припада матичном правном лицу приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
10091	АОП 1056 кол. 5 = 0	Губитак који припада учешћима без права контроле приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
10092	АОП 1056 кол. 6 = 0	Губитак који припада учешћима без права контроле приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
10093	АОП 1057 кол. 5 = 0	Губитак који припада матичном правном лицу приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
10094	АОП 1057 кол. 6 = 0	Губитак који припада матичном правном лицу приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
10095	Ако је АОП 1052 кол. 5 > 0, онда је АОП 0409 кол. 5 биланса стања = АОП-у 1052 кол. 5	Нето добитак текуће године у обрасцу Биланс успеха, по правилу, мора бити једнак износу нераспоређеног добитка текуће године у обрасцу Биланс стања. Потребно је у делу "Документација", под "Остало" доставити Образложение насталих разлика. У супротном, обvezнику ће бити послато Обавештење о недостацима.	Упозорење
10096	Ако је АОП 0409 кол. 5 биланса стања > 0, онда је АОП 1052 кол. 5 биланса успеха = АОП-у 0409 кол. 5 биланса стања	Нето добитак текуће године у обрасцу Биланс успеха, по правилу, мора бити једнак износу нераспоређеног добитка текуће године у обрасцу Биланс стања. Потребно је у делу "Документација", под "Остало" доставити Образложение насталих разлика. У супротном, обvezнику ће бити послато Обавештење о недостацима.	Упозорење
10097	Ако је АОП 1052 кол. 6 > 0, онда је АОП 0409 кол. 6 биланса стања = АОП-у 1052 кол. 6	Нето добитак претходне године у обрасцу Биланс успеха, по правилу, мора бити једнак нераспоређеном добитку текуће године исказаном у колони претходна година у обрасцу Биланс стања.	Упозорење
10098	Ако је АОП 0409 кол. 6 биланса стања > 0, онда је АОП 1052 кол. 6 биланса успеха = АОП-у 0409 кол. 6 биланса стања	Нето добитак претходне године у обрасцу Биланс успеха, по правилу, мора бити једнак нераспоређеном добитку текуће године исказаном у колони претходна година у обрасцу Биланс стања.	Упозорење

10099	Ако је АОП 1053 кол. 5 > 0, онда је АОП 0413 кол. 5 биланса стања = АОП-у 1053 кол. 5	Нето губитак текуће године у обрасцу Биланс успеха, по правилу, мора бити једнак износу губитка текуће године у обрасцу Биланс стања. Потребно је у делу "Документација", под "Остало" доставити Образложение насталих разлика. У супротном, обвезнiku ће бити послато Обавештење о недостатима.	Упозорење
10100	Ако је АОП 0413 кол. 5 биланса стања > 0, онда је АОП 1053 кол. 5 биланса успеха = АОП-у 0413 кол. 5 биланса стања	Нето губитак текуће године у обрасцу Биланс успеха, по правилу, мора бити једнак износу губитка текуће године у обрасцу Биланс стања. Потребно је у делу "Документација", под "Остало" доставити Образложение насталих разлика. У супротном, обвезнiku ће бити послато Обавештење о недостатима.	Упозорење
10101	Ако је АОП 1053 кол. 6 биланса успеха > 0, онда је АОП 0413 кол. 6 биланса стања = АОП-у 1053 кол. 6 биланса успеха	Нето губитак претходне године у обрасцу Биланс успеха, по правилу, мора бити једнак губитку текуће године исказаном у колони претходна година у обрасцу Биланс стања.	Упозорење
10102	Ако је АОП 0413 кол. 6 биланса стања > 0, онда је АОП 1053 кол. 6 биланса успеха = АОП-у 0413 кол. 6 биланса стања	Нето губитак претходне године у обрасцу Биланс успеха, по правилу, мора бити једнак губитку текуће године исказаном у колони претходна година у обрасцу Биланс стања.	Упозорење

### ОБРАЗАЦ „ИЗВЕШТАЈ О ОСТАЛОМ РЕЗУЛТАТУ“

Члан 6.

У обрасцу „Извештај о осталом резултату“ врше се следеће рачунско-логичке контроле:

Контроле попуњености обрасца:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
20001	Збир података на ознакама за АОП (2001 до 2023) кол. 5 > 0	Извештај о осталом резултату, по правилу, мора имати исказане податке за текући извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење
20002	Збир података на ознакама за АОП (2001 до 2023) кол. 6 = 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на новоосновано правно лице	Извештај о осталом резултату за новоосноване обвезнike не сме имати исказане податке за претходни извештајни период;	Стоп обрада
20003	Збир података на ознакама за АОП (2001 до 2023) кол. 6 > 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијум годинама.	Извештај о осталом резултату, по правилу, мора имати исказане податке за претходни извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење

Рачунско – логичке контроле:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
20004	АОП 2001 кол. 5 = АОП-у 1052 кол. 5 биланса успеха	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају	Стоп обрада
20005	АОП 2001 кол. 6 = АОП-у 1052 кол. 6 биланса успеха	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају	Стоп обрада
20006	АОП 2002 кол. 5 = АОП-у 1053 кол. 5 биланса успеха	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају	Стоп обрада
20007	АОП 2002 кол. 6 = АОП-у 1053 кол. 6 биланса успеха	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају	Стоп обрада

20008	АОП 2013 кол. 5 = АОП-у ( $2003 + 2005 + 2007 + 2009 + 2011 - 2004 - 2006 - 2008 - 2010 - 2012$ ) кол. 5, ако је АОП ( $2003 + 2005 + 2007 + 2009 + 2011$ ) кол. 5 > АОП-а ( $2004 + 2006 + 2008 + 2010 + 2012$ ) кол. 5	Стоп обрада
20009	АОП 2013 кол. 6 = АОП-у ( $2003 + 2005 + 2007 + 2009 + 2011 - 2004 - 2006 - 2008 - 2010 - 2012$ ) кол. 6, ако је АОП ( $2003 + 2005 + 2007 + 2009 + 2011$ ) кол. 6 > АОП-а ( $2004 + 2006 + 2008 + 2010 + 2012$ ) кол. 6	Стоп обрада
20010	АОП 2014 кол. 5 = АОП-у ( $2004 + 2006 + 2008 + 2010 + 2012 - 2003 - 2005 - 2007 - 2009 - 2011$ ) кол. 5, ако је АОП ( $2003 + 2005 + 2007 + 2009 + 2011$ ) кол. 5 < АОП-а ( $2004 + 2006 + 2008 + 2010 + 2012$ ) кол. 5	Стоп обрада
20011	АОП 2014 кол. 6 = АОП-у ( $2004 + 2006 + 2008 + 2010 + 2012 - 2003 - 2005 - 2007 - 2009 - 2011$ ) кол. 6, ако је АОП ( $2003 + 2005 + 2007 + 2009 + 2011$ ) кол. 6 < АОП-а ( $2004 + 2006 + 2008 + 2010 + 2012$ ) кол. 6	Стоп обрада
20012	АОП ( $2013 + 2014$ ) кол. 5 = 0, ако је АОП ( $2003 + 2005 + 2007 + 2009 + 2011$ ) кол. 5 = АОП-у ( $2004 + 2006 + 2008 + 2010 + 2012$ ) кол. 5	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке Стоп обрада
20013	АОП ( $2013 + 2014$ ) кол. 6 = 0, ако је АОП ( $2003 + 2005 + 2007 + 2009 + 2011$ ) кол. 6 = АОП-у ( $2004 + 2006 + 2008 + 2010 + 2012$ ) кол. 6	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке Стоп обрада
20014	Ако је АОП 2013 кол. 5 > 0 онда је АОП 2014 кол. 5 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан остали свеобухватни добитак и укупан остали свеобухватни губитак Стоп обрада
20015	Ако је АОП 2014 кол. 5 > 0 онда је АОП 2013 кол. 5 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан остали свеобухватни добитак и укупан остали свеобухватни губитак Стоп обрада
20016	Ако је АОП 2013 кол. 6 > 0 онда је АОП 2014 кол. 6 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан остали свеобухватни добитак и укупан остали свеобухватни губитак Стоп обрада
20017	Ако је АОП 2014 кол. 6 > 0 онда је АОП 2013 кол. 6 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан остали свеобухватни добитак и укупан остали свеобухватни губитак Стоп обрада
20018	АОП ( $2003 + 2005 + 2007 + 2009 + 2011 + 2014$ ) кол. 5 = АОП-у ( $2004 + 2006 + 2008 + 2010 + 2012 + 2013$ ) кол. 5	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке Стоп обрада
20019	АОП ( $2003 + 2005 + 2007 + 2009 + 2011 + 2014$ ) кол. 6 = АОП-у ( $2004 + 2006 + 2008 + 2010 + 2012 + 2013$ ) кол. 6	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке Стоп обрада
20020	АОП 2017 кол. 5 = АОП-у ( $2013 - 2014 - 2015 + 2016$ ) кол. 5, ако је АОП ( $2013 + 2016$ ) кол. 5 > АОП-а ( $2014 + 2015$ ) кол. 5	Стоп обрада
20021	АОП 2017 кол. 6 = АОП-у ( $2013 - 2014 - 2015 + 2016$ ) кол. 6, ако је АОП ( $2013 + 2016$ ) кол. 6 > АОП-а ( $2014 + 2015$ ) кол. 6	Стоп обрада
20022	АОП 2018 кол. 5 = АОП-у ( $2014 - 2013 + 2015 - 2016$ ) кол. 5, ако је АОП ( $2013 + 2016$ ) кол. 5 < АОП-а ( $2014 + 2015$ ) кол. 5	Стоп обрада
20023	АОП 2018 кол. 6 = АОП-у ( $2014 - 2013 + 2015 - 2016$ ) кол. 6, ако је АОП ( $2013 + 2016$ ) кол. 6 < АОП-а ( $2014 + 2015$ ) кол. 6	Стоп обрада
20024	АОП ( $2017 + 2018$ ) кол. 5 = 0, ако је АОП ( $2013 + 2016$ ) кол. 5 = АОП-у ( $2014 + 2015$ ) кол. 5	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке Стоп обрада
20025	АОП ( $2017 + 2018$ ) кол. 6 = 0, ако је АОП ( $2013 + 2016$ ) кол. 6 = АОП-у ( $2014 + 2015$ ) кол. 6	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке Стоп обрада

20026	Ако је АОП 2017 кол. 5 > 0 онда је АОП 2018 кол. 5 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан остали свеобухватни добитак и укупан остали свеобухватни губитак	Стоп обрада
20027	Ако је АОП 2018 кол. 5 > 0 онда је АОП 2017 кол. 5 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан остали свеобухватни добитак и укупан остали свеобухватни губитак	Стоп обрада
20028	Ако је АОП 2017 кол. 6 > 0 онда је АОП 2018 кол. 6 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан остали свеобухватни добитак и укупан остали свеобухватни губитак	Стоп обрада
20029	Ако је АОП 2018 кол. 6 > 0 онда је АОП 2017 кол. 6 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан остали свеобухватни добитак и укупан остали свеобухватни губитак	Стоп обрада
20030	АОП (2013 + 2016 + 2018) кол. 5 = АОП-у (2014 + 2015 + 2017) кол. 5	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
20031	АОП (2013 + 2016 + 2018) кол. 6 = АОП-у (2014 + 2015 + 2017) кол. 6	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
20032	АОП 2019 кол. 5 = АОП-у (2001 - 2002 + 2017 - 2018) кол. 5, ако је АОП (2001 + 2017) кол. 5 > АОП-а (2002 + 2018) кол. 5		Стоп обрада
20033	АОП 2019 кол. 6 = АОП-у (2001 - 2002 + 2017 - 2018) кол. 6, ако је АОП (2001 + 2017) кол. 6 > АОП-а (2002 + 2018) кол. 6		Стоп обрада
20034	АОП 2020 кол. 5 = АОП-у (2002 - 2001 + 2018 - 2017) кол. 5, ако је АОП (2001 + 2017) кол. 5 < АОП-а (2002 + 2018) кол. 5		Стоп обрада
20035	АОП 2020 кол. 6 = АОП-у (2002 - 2001 + 2018 - 2017) кол. 6, ако је АОП (2001 + 2017) кол. 6 < АОП-а (2002 + 2018) кол. 6		Стоп обрада
20036	АОП (2019 + 2020) кол. 5 = 0, ако је АОП (2001 + 2017) кол. 5 = АОП-у (2002 + 2018) кол. 5	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
20037	АОП (2019 + 2020) кол. 6 = 0, ако је АОП (2001 + 2017) кол. 6 = АОП-у (2002 + 2018) кол. 6	Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке	Стоп обрада
20038	Ако је АОП 2019 кол. 5 > 0 онда је АОП 2020 кол. 5 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан нето свеобухватни добитак и укупан нето свеобухватни губитак	Стоп обрада
20039	Ако је АОП 2020 кол. 5 > 0 онда је АОП 2019 кол. 5 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан нето свеобухватни добитак и укупан нето свеобухватни губитак	Стоп обрада
20040	Ако је АОП 2019 кол. 6 > 0 онда је АОП 2020 кол. 6 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан нето свеобухватни добитак и укупан нето свеобухватни губитак	Стоп обрада
20041	Ако је АОП 2020 кол. 6 > 0 онда је АОП 2019 кол. 6 = 0	У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани укупан нето свеобухватни добитак и укупан нето свеобухватни губитак	Стоп обрада
20042	АОП (2001 + 2017 + 2020) кол. 5 = АОП-у (2002 + 2018 + 2019) кол. 5	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
20043	АОП (2001 + 2017 + 2020) кол. 6 = АОП-у (2002 + 2018 + 2019) кол. 6	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
20044	АОП 2021 кол. 5 = 0	Укупан нето свеобухватни добитак или губитак приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада

20045	АОП 2021 кол. 6 = 0	Укупан нето свеобухватни добитак или губитак приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
20046	АОП 2022 кол. 5 = 0	Укупан нето свеобухватни добитак или губитак који је приписан матичном правном лицу приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
20047	АОП 2022 кол. 6 = 0	Укупан нето свеобухватни добитак или губитак који је приписан матичном правном лицу приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
20048	АОП 2023 кол. 5 = 0	Укупан нето свеобухватни добитак или губитак који је приписан учешћима без права контроле приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
20049	АОП 2023 кол. 6 = 0	Укупан нето свеобухватни добитак или губитак који је приписан учешћима без права контроле приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада

### ОБРАЗАЦ „ИЗВЕШТАЈ О ТОКОВИМА ГОТОВИНЕ“

Члан 7.

У обрасцу „Извештај о токовима готовине“ врше се следеће рачунско-логичке контроле:

Контроле попуњености обрасца:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
30001	Збир података на ознакама за АОП (3001 до 3055) кол. 3 > 0	Извештај о токовима готовине, по правилу, мора имати исказане податке за текући извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење
30002	Збир података на ознакама за АОП (3001 до 3055) кол. 4 = 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на новоосновано правно лице	Извештај о токовима готовине за новоосноване обvezнике не сме имати исказане податке за претходни извештајни период;	Стоп обрада
30003	Збир података на ознакама за АОП (3001 до 3055) кол. 4 > 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијим годинама.	Извештај о токовима готовине, по правилу, мора имати исказане податке за претходни извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење

Рачунско – логичке контроле:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
30004	АОП 3001 кол. 3 = АОП-у (3002 + 3003 + 3004 + 3005 + 3006) кол. 3		Стоп обрада
30005	АОП 3001 кол. 4 = АОП-у (3002 + 3003 + 3004 + 3005 + 3006) кол. 4		Стоп обрада
30006	АОП 3007 кол. 3 = АОП-у (3008 + 3009 + 3010 + 3011 + 3012 + 3013 + 3014 + 3015) кол. 3		Стоп обрада
30007	АОП 3007 кол. 4 = АОП-у (3008 + 3009 + 3010 + 3011 + 3012 + 3013 + 3014 + 3015) кол. 4		Стоп обрада
30008	АОП 3016 кол. 3 = АОП-у (3001 - 3007) кол. 3, ако је АОП 3001 кол. 3 > АОП-а 3007 кол. 3		Стоп обрада
30009	АОП 3016 кол. 4 = АОП-у (3001 - 3007) кол. 4, ако је АОП 3001 кол. 4 > АОП-а 3007 кол. 4		Стоп обрада
30010	АОП 3017 кол. 3 = АОП-у (3007 - 3001) кол. 3, ако је АОП 3001 кол. 3 < АОП-а 3007 кол. 3		Стоп обрада
30011	АОП 3017 кол. 4 = АОП-у (3007 - 3001) кол. 4, ако је АОП 3001 кол. 4 < АОП-а 3007 кол. 4		Стоп обрада
30012	АОП (3016 + 3017) кол. 3 = 0, ако је АОП 3001 кол. 3 = АОП-у 3007 кол. 3	Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки	Стоп обрада
30013	АОП (3016 + 3017) кол. 4 = 0, ако је АОП 3001 кол. 4 = АОП-у 3007 кол. 4	Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки	Стоп обрада

30014	Ако је АОП 3016 кол. 3 > 0 онда је АОП 3017 кол. 3 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи	Стоп обрада
30015	Ако је АОП 3017 кол. 3 > 0 онда је АОП 3016 кол. 3 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи	Стоп обрада
30016	Ако је АОП 3016 кол. 4 > 0 онда је АОП 3017 кол. 4 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи	Стоп обрада
30017	Ако је АОП 3017 кол. 4 > 0 онда је АОП 3016 кол. 4 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи	Стоп обрада
30018	АОП (3001 + 3017) кол. 3 = АОП-у (3007 + 3016) кол. 3	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
30019	АОП (3001 + 3017) кол. 4 = АОП-у (3007 + 3016) кол. 4	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
30020	АОП 3018 кол. 3 = АОП-у (3019 + 3020 + 3021 + 3022 + 3023) кол. 3		Стоп обрада
30021	АОП 3018 кол. 4 = АОП-у (3019 + 3020 + 3021 + 3022 + 3023) кол. 4		Стоп обрада
30022	АОП 3024 кол. 3 = АОП-у (3025 + 3026 + 3027) кол. 3		Стоп обрада
30023	АОП 3024 кол. 4 = АОП-у (3025 + 3026 + 3027) кол. 4		Стоп обрада
30024	АОП 3028 кол. 3 = АОП-у (3018 - 3024) кол. 3, ако је АОП 3018 кол. 3 > АОП-а 3024 кол. 3		Стоп обрада
30025	АОП 3028 кол. 4 = АОП-у (3018 - 3024) кол. 4, ако је АОП 3018 кол. 4 > АОП-а 3024 кол. 4		Стоп обрада
30026	АОП 3029 кол. 3 = АОП-у (3024 - 3018) кол. 3, ако је АОП 3018 кол. 3 < АОП-а 3024 кол. 3		Стоп обрада
30027	АОП 3029 кол. 4 = АОП-у (3024 - 3018) кол. 4, ако је АОП 3018 кол. 4 < АОП-а 3024 кол. 4		Стоп обрада
30028	АОП (3028 + 3029) кол. 3 = 0, ако је АОП 3018 кол. 3 = АОП-у 3024 кол. 3	Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки	Стоп обрада
30029	АОП (3028 + 3029) кол. 4 = 0, ако је АОП 3018 кол. 4 = АОП-у 3024 кол. 4	Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки	Стоп обрада
30030	Ако је АОП 3028 кол. 3 > 0 онда је АОП 3029 кол. 3 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи	Стоп обрада
30031	Ако је АОП 3029 кол. 3 > 0 онда је АОП 3028 кол. 3 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи	Стоп обрада
30032	Ако је АОП 3028 кол. 4 > 0 онда је АОП 3029 кол. 4 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи	Стоп обрада
30033	Ако је АОП 3029 кол. 4 > 0 онда је АОП 3028 кол. 4 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи	Стоп обрада
30034	АОП (3018 + 3029) кол. 3 = АОП-у (3024 + 3028) кол. 3	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
30035	АОП (3018 + 3029) кол. 4 = АОП-у (3024 + 3028) кол. 4	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
30036	АОП 3030 кол. 3 = АОП-у (3031 + 3032 + 3033 + 3034 + 3035 + 3036 + 3037) кол. 3		Стоп обрада
30037	АОП 3030 кол. 4 = АОП-у (3031 + 3032 + 3033 + 3034 + 3035 + 3036 + 3037) кол. 4		Стоп обрада
30038	АОП 3038 кол. 3 = АОП-у (3039 + 3040 + 3041 + 3042 + 3043 + 3044 + 3045) кол. 3		Стоп обрада

30039	АОП 3038 кол. 4 = АОП-у (3039 + 3040 + 3041 + 3042 + 3043 + 3044 + 3045) кол. 4	Стоп обрада
30040	АОП 3046 кол. 3 = АОП-у (3030 - 3038) кол. 3, ако је АОП 3030 кол. 3 > АОП-а 3038 кол. 3	Стоп обрада
30041	АОП 3046 кол. 4 = АОП-у (3030 - 3038) кол. 4, ако је АОП 3030 кол. 4 > АОП-а 3038 кол. 4	Стоп обрада
30042	АОП 3047 кол. 3 = АОП-у (3038 - 3030) кол. 3, ако је АОП 3030 кол. 3 < АОП-а 3038 кол. 3	Стоп обрада
30043	АОП 3047 кол. 4 = АОП-у (3038 - 3030) кол. 4, ако је АОП 3030 кол. 4 < АОП-а 3038 кол. 4	Стоп обрада
30044	АОП (3046 + 3047) кол. 3 = 0, ако је АОП 3030 кол. 3 = АОП-у 3038 кол. 3	Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки
30045	АОП (3046 + 3047) кол. 4 = 0, ако је АОП 3030 кол. 4 = АОП-у 3038 кол. 4	Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки
30046	Ако је АОП 3046 кол. 3 > 0 онда је АОП 3047 кол. 3 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи
30047	Ако је АОП 3047 кол. 3 > 0 онда је АОП 3046 кол. 3 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи
30048	Ако је АОП 3046 кол. 4 > 0 онда је АОП 3047 кол. 4 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи
30049	Ако је АОП 3047 кол. 4 > 0 онда је АОП 3046 кол. 4 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи
30050	АОП (3030 + 3047) кол. 3 = АОП-у (3038 + 3046) кол. 3	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке
30051	АОП (3030 + 3047) кол. 4 = АОП-у (3038 + 3046) кол. 4	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке
30052	АОП 3048 кол. 3 = АОП-у (3001 + 3018 + 3030) кол. 3	Стоп обрада
30053	АОП 3048 кол. 4 = АОП-у (3001 + 3018 + 3030) кол. 4	Стоп обрада
30054	АОП 3049 кол. 3 = АОП-у (3007 + 3024 + 3038) кол. 3	Стоп обрада
30055	АОП 3049 кол. 4 = АОП-у (3007 + 3024 + 3038) кол. 4	Стоп обрада
30056	АОП 3050 кол. 3 = АОП-у (3048 - 3049) кол. 3, ако је АОП 3048 кол. 3 > АОП-а 3049 кол. 3	Стоп обрада
30057	АОП 3050 кол. 4 = АОП-у (3048 - 3049) кол. 4, ако је АОП 3048 кол. 4 > АОП-а 3049 кол. 4	Стоп обрада
30058	АОП 3051 кол. 3 = АОП-у (3049 - 3048) кол. 3, ако је АОП 3048 кол. 3 < АОП-а 3049 кол. 3	Стоп обрада
30059	АОП 3051 кол. 4 = АОП-у (3049 - 3048) кол. 4, ако је АОП 3048 кол. 4 < АОП-а 3049 кол. 4	Стоп обрада
30060	АОП (3050 + 3051) кол. 3 = 0, ако је АОП 3048 кол. 3 = АОП-у 3049 кол. 3	Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки
30061	АОП (3050 + 3051) кол. 4 = 0, ако је АОП 3048 кол. 4 = АОП-у 3049 кол. 4	Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки
30062	Ако је АОП 3050 кол. 3 > 0 онда је АОП 3051 кол. 3 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи
30063	Ако је АОП 3051 кол. 3 > 0 онда је АОП 3050 кол. 3 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи
30064	Ако је АОП 3050 кол. 4 > 0 онда је АОП 3051 кол. 4 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи
30065	Ако је АОП 3051 кол. 4 > 0 онда је АОП 3050 кол. 4 = 0	У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи

30066	АОП (3048 + 3051) кол. 3 = АОП-у (3049 + 3050) кол. 3	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
30067	АОП (3048 + 3051) кол. 4 = АОП-у (3049 + 3050) кол. 4	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
30068	АОП (3016 + 3028 + 3046 + 3051) кол. 3 = АОП-у (3017 + 3029 + 3047 + 3050) кол. 3	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
30069	АОП (3016 + 3028 + 3046 + 3051) кол. 4 = АОП-у (3017 + 3029 + 3047 + 3050) кол. 4	Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке	Стоп обрада
30070	АОП 3052 кол. 3 = 0	Новооснована правна лица не смеју имати приказан податак за претходну годину	стоп обрада
30071	АОП 3052 кол. 4 = АОП-у 0051 кол. 7 биланса стања <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијим годинама.	Рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају, по правилу, треба да постоји; Уколико су унети подаци тачни, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога.	Упозорење
30072	АОП 3055 кол. 3 = АОП-у (3050 - 3051 + 3052 + 3053 - 3054) кол. 3, ако је АОП (3050 + 3052 + 3053) кол. 3 > АОП-а (3051 + 3054) кол. 3		Стоп обрада
30073	АОП 3055 кол. 4 = АОП-у (3050 - 3051 + 3052 + 3053 - 3054) кол. 4, ако је АОП (3050 + 3052 + 3053) кол. 4 > АОП-а (3051 + 3054) кол. 4		Стоп обрада
30074	АОП 3055 кол. 3 = 0, ако је АОП (3050 + 3052 + 3053) кол. 3 ≤ АОП-а (3051 + 3054) кол. 3		Стоп обрада
30075	АОП 3055 кол. 4 = 0, ако је АОП (3050 + 3052 + 3053) кол. 4 ≤ АОП-а (3051 + 3054) кол. 4		Стоп обрада
30076	АОП 3055 кол. 4 = АОП-у 3052 кол. 3		Стоп обрада
30077	АОП 3055 кол. 3 = АОП-у 0051 кол. 5 биланса стања	Рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају, по правилу, треба да постоји; Уколико су унети подаци тачни, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога.	Упозорење
30078	АОП 3055 кол. 4 = АОП-у 0051 кол. 6 биланса стања	Рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају, по правилу, треба да постоји; Уколико су унети подаци тачни, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога.	Упозорење

### ОБРАЗАЦ „ИЗВЕШТАЈ О ПРОМЕНАМА НА КАПИТАЛУ“

Члан 8.

У обрасцу „Извештај о променама на капиталу“ врше се следеће рачунско-логичке контроле:

Контроле попуњености обрасца:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
40001	Збир података на ознакама за АОП (4008 до 4009) + (4017 до 4018) + (4026 до 4027) + (4035 до 4036) + (4044 до 4045) + (4053 до 4054) + (4062 до 4063) + (4071 до 4072) + (4080 до 4081) + (4089 до 4090) > 0	Извештај о променама на капиталу, по правилу, мора имати исказане податке за текући извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење

40002	Збир података на ознакама за АОП (4001 до 4007) + (4010 до 4016) + (4019 до 4025) + (4028 до 4034) + (4037 до 4043) + (4046 до 4052) + (4055 до 4061) + (4064 до 4070) + (4073 до 4079) + (4082 до 4088) = 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на новоосновано правно лице	Извештај о променама на капиталу за новоосноване обвезнike не сме имати исказане податке за претходни извештајни период;	Стоп обрада
40003	Збир података на ознакама за АОП (4001 до 4007) + (4010 до 4016) + (4019 до 4025) + (4028 до 4034) + (4037 до 4043) + (4046 до 4052) + (4055 до 4061) + (4064 до 4070) + (4073 до 4079) + (4082 до 4088) > 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијим годинама.	Извештај о променама на капиталу, по правилу, мора имати исказане податке за претходни извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење

Рачунско – логичке контроле:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
40004	АОП 4003 = АОП-у (4001 + 4002)		Стоп обрада
40005	АОП 4012 = АОП-у (4010 + 4011)		Стоп обрада
40006	АОП 4021 = АОП-у (4019 + 4020)		Стоп обрада
40007	АОП 4030 = АОП-у (4028 + 4029)		Стоп обрада
40008	АОП 4039 = АОП-у (4037 + 4038)		Стоп обрада
40009	АОП 4048 = АОП-у (4046 + 4047)		Стоп обрада
40010	АОП 4057 = АОП-у (4055 + 4056)		Стоп обрада
40011	АОП 4066 = АОП-у (4064 + 4065)		Стоп обрада
40012	АОП 4005 = АОП-у (4003 + 4004)		Стоп обрада
40013	АОП 4014 = АОП-у (4012 + 4013)		Стоп обрада
40014	АОП 4023 = АОП-у (4021 + 4022)		Стоп обрада
40015	АОП 4032 = АОП-у (4030 + 4031)		Стоп обрада
40016	АОП 4041 = АОП-у (4039 + 4040)		Стоп обрада
40017	АОП 4050 = АОП-у (4048 + 4049)		Стоп обрада
40018	АОП 4059 = АОП-у (4057 + 4058)		Стоп обрада
40019	АОП 4068 = АОП-у (4066 + 4067)		Стоп обрада
40020	АОП 4007 = АОП-у (4005 + 4006)		Стоп обрада
40021	АОП 4016 = АОП-у (4014 + 4015)		Стоп обрада
40022	АОП 4025 = АОП-у (4023 + 4024)		Стоп обрада
40023	АОП 4034 = АОП-у (4032 + 4033)		Стоп обрада
40024	АОП 4043 = АОП-у (4041 + 4042)		Стоп обрада
40025	АОП 4052 = АОП-у (4050 + 4051)		Стоп обрада
40026	АОП 4061 = АОП-у (4059 + 4060)		Стоп обрада
40027	АОП 4070 = АОП-у (4068 + 4069)		Стоп обрада
40028	АОП 4009 = АОП-у (4007 + 4008)		Стоп обрада
40029	АОП 4018 = АОП-у (4016 + 4017)		Стоп обрада
40030	АОП 4027 = АОП-у (4025 + 4026)		Стоп обрада
40031	АОП 4036 = АОП-у (4034 + 4035)		Стоп обрада
40032	АОП 4045 = АОП-у (4043 + 4044)		Стоп обрада
40033	АОП 4054 = АОП-у (4052 + 4053)		Стоп обрада
40034	АОП 4063 = АОП-у (4061 + 4062)		Стоп обрада
40035	АОП 4072 = АОП-у (4070 + 4071)		Стоп обрада
40036	Збир АОП-а (4064 до 4072) = 0	Учешће без права контроле приказује се само у консолидованом ФИ	Стоп обрада
40037	АОП 4073 = АОП-у (4001 + 4010 - 4019 + 4028 + 4037 + 4046 - 4055 + 4064), ако је АОП (4001 + 4010 - 4019 + 4028 + 4037 + 4046 - 4055 + 4064) > 0		Стоп обрада

40038	АОП 4082 = АОП-у ( $4019 - 4001 - 4010 - 4028 - 4037 - 4046 + 4055 - 4064$ ), ако је АОП ( $4001 + 4010 - 4019 + 4028 + 4037 + 4046 - 4055 + 4064$ ) < 0		Стоп обрада
40039	АОП ( $4073 + 4082$ ) = 0, ако је АОП ( $4001 + 4010 - 4019 + 4028 + 4037 + 4046 - 4055 + 4064$ ) = 0		Стоп обрада
40040	Ако је АОП $4073 > 0$ онда је АОП $4082 = 0$	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
40041	Ако је АОП $4082 > 0$ онда је АОП $4073 = 0$	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
40042	АОП $4074 = 0$		Стоп обрада
40043	АОП $4083 = 0$		Стоп обрада
40044	АОП $4075 = \text{АОП-у}$ ( $4003 + 4012 - 4021 + 4030 + 4039 + 4048 - 4057 + 4066$ ), ако је АОП ( $4003 + 4012 - 4021 + 4030 + 4039 + 4048 - 4057 + 4066$ ) > 0		Стоп обрада
40045	АОП $4084 = \text{АОП-у}$ ( $4021 - 4003 - 4012 - 4030 - 4039 - 4048 + 4057 - 4066$ ), ако је АОП ( $4003 + 4012 - 4021 + 4030 + 4039 + 4048 - 4057 + 4066$ ) < 0		Стоп обрада
40046	АОП ( $4075 + 4084$ ) = 0, ако је АОП ( $4003 + 4012 - 4021 + 4030 + 4039 + 4048 - 4057 + 4066$ ) = 0		Стоп обрада
40047	Ако је АОП $4075 > 0$ онда је АОП $4084 = 0$	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
40048	Ако је АОП $4084 > 0$ онда је АОП $4075 = 0$	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
40049	АОП $4076 = 0$		Стоп обрада
40050	АОП $4085 = 0$		Стоп обрада
40051	АОП $4077 = \text{АОП-у}$ ( $4005 + 4014 - 4023 + 4032 + 4041 + 4050 - 4059 + 4068$ ), ако је АОП ( $4005 + 4014 - 4023 + 4032 + 4041 + 4050 - 4059 + 4068$ ) > 0		Стоп обрада
40052	АОП $4086 = \text{АОП-у}$ ( $4023 - 4005 - 4014 - 4032 - 4041 - 4050 + 4059 - 4068$ ), ако је АОП ( $4005 + 4014 - 4023 + 4032 + 4041 + 4050 - 4059 + 4068$ ) < 0		Стоп обрада
40053	АОП ( $4077 + 4086$ ) = 0, ако је АОП ( $4005 + 4014 - 4023 + 4032 + 4041 + 4050 - 4059 + 4068$ ) = 0		Стоп обрада
40054	Ако је АОП $4077 > 0$ онда је АОП $4086 = 0$	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
40055	Ако је АОП $4086 > 0$ онда је АОП $4077 = 0$	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
40056	АОП $4078 = 0$		Стоп обрада
40057	АОП $4087 = 0$		Стоп обрада
40058	АОП $4079 = \text{АОП-у}$ ( $4007 + 4016 - 4025 + 4034 + 4043 + 4052 - 4061 + 4070$ ), ако је АОП ( $4007 + 4016 - 4025 + 4034 + 4043 + 4052 - 4061 + 4070$ ) > 0		Стоп обрада
40059	АОП $4088 = \text{АОП-у}$ ( $4025 - 4007 - 4016 - 4034 - 4043 - 4052 + 4061 - 4070$ ), ако је АОП ( $4007 + 4016 - 4025 + 4034 + 4043 + 4052 - 4061 + 4070$ ) < 0		Стоп обрада
40060	АОП ( $4079 + 4088$ ) = 0, ако је АОП ( $4007 + 4016 - 4025 + 4034 + 4043 + 4052 - 4061 + 4070$ ) = 0		Стоп обрада
40061	Ако је АОП $4079 > 0$ онда је АОП $4088 = 0$	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
40062	Ако је АОП $4088 > 0$ онда је АОП $4079 = 0$	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала	Стоп обрада
40063	АОП $4080 = 0$		Стоп обрада
40064	АОП $4089 = 0$		Стоп обрада
40065	АОП $4081 = \text{АОП-у}$ ( $4009 + 4018 - 4027 + 4036 + 4045 + 4054 - 4063 + 4072$ ), ако је АОП ( $4009 + 4018 - 4027 + 4036 + 4045 + 4054 - 4063 + 4072$ ) > 0		Стоп обрада

40066	АОП 4090 = АОП-у (4027 - 4009 - 4018 - 4036 - 4045 - 4054 + 4063 - 4072), ако је АОП (4009 + 4018 - 4027 + 4036 + 4045 + 4054 - 4063 + 4072) < 0	Стоп обрада
40067	АОП (4081 + 4090) = 0, ако је АОП (4009 + 4018 - 4027 + 4036 + 4045 + 4054 - 4063 + 4072) = 0	Стоп обрада
40068	Ако је АОП 4081 > 0 онда је АОП 4090 = 0	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала
40069	Ако је АОП 4090 > 0 онда је АОП 4081 = 0	Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала
40070	АОП (4003 + 4012) = АОП-у 0402 кол. 7 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају; ово правило примењују обvezници који врше рекласификацију
40071	АОП (4005 + 4014) = АОП-у 0402 кол. 6 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају;
40072	АОП (4009 + 4018) = АОП-у 0402 кол. 5 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају;
40073	АОП 4021 = АОП-у 0403 кол. 7 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају; ово правило примењују обvezници који врше рекласификацију
40074	АОП 4023 = АОП-у 0403 кол. 6 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају;
40075	АОП 4027 = АОП-у 0403 кол. 5 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају;
40076	АОП 4030 = АОП-у 0404 кол. 7 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају; ово правило примењују обvezници који врше рекласификацију
40077	АОП 4032 = АОП-у 0404 кол. 6 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају;
40078	АОП 4036 = АОП-у 0404 кол. 5 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају;
40079	АОП 4039 = АОП-у (0405 - 0406) кол. 7 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају; ово правило примењују обvezници који врше рекласификацију
40080	АОП 4041 = АОП-у (0405 - 0406) кол. 6 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају;
40081	АОП 4045 = АОП-у (0405 - 0406) кол. 5 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају;
40082	АОП 4048 = АОП-у 0407 кол. 7 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају; ово правило примењују обvezници који врше рекласификацију



## ОБРАЗАЦ „СТАТИСТИЧКИ ИЗВЕШТАЈ“

### Члан 9.

У обрасцу „Статистички извештај“ врше се следеће рачунско-логичке контроле:

Контроле попуњености обрасца:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
90001	Збир података на ознакама за АОП (9009 до 9015) кол. 4 + (9009 до 9015) кол. 5 + (9009 до 9015) кол. 6 + (9017 до 9022) кол. 4 + (9017 до 9022) кол. 5 + (9017 до 9022) кол. 6 + (9023 до 9031) кол. 4 + (9032 до 9040) кол. 3 + (9041 до 9080) кол. 4 > 0	Статистички извештај, по правилу, мора имати исказане податке за текући извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење
90002	Збир података на ознакама за АОП 9008 кол. 4 + 9008 кол. 5 + 9008 кол. 6 + 9016 кол. 4 + 9016 кол. 5 + 9016 кол. 6 + (9023 до 9031) кол. 5 + (9032 до 9040) кол. 4 + (9041 до 9080) кол. 5 > 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијим годинама.	Статистички извештај, по правилу, мора имати исказане податке за претходни извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење
90003	Збир података на ознакама за АОП (9001 до 9007) кол. 4 + 9008 кол. 4 + 9008 кол. 5 + 9008 кол. 6 + 9016 кол. 4 + 9016 кол. 5 + 9016 кол. 6 + (9023 до 9031) кол. 5 + (9032 до 9040) кол. 4 + (9041 до 9080) кол. 5 = 0 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на новоосновано правно лице	Статистички извештај за новоосноване обvezниke не сме имати исказане податке за претходни извештајни период;	Стоп обрада

Рачунско – логичке контроле:

Број правила	Контролно правило	Коментар:	Статус правила
90004	1 ≤ АОП-а 9001 кол. 3 ≤ 12	Број месеци пословања обвезника мора бити исказан у интервалу између 1 и 12;	Стоп обрада
90005	1 ≤ АОП-а 9001 кол. 4 ≤ 12 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијим годинама.	Број месеци пословања обвезника основаних у ранијим годинама, по правилу, мора бити исказан у интервалу између 1 и 12;	Стоп обрада
90006	АОП 9001 кол. 3 = 12 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијим годинама.	Број месеци пословања обвезника основаних ранијих година мора бити 12	Стоп обрада
90007	1 ≤ АОП-а 9002 кол. 3 ≤ 5	Ознака за власништво мора бити исказана у интервалу између 1 и 5	Стоп обрада
90008	1 ≤ АОП-а 9002 кол. 4 ≤ 5 <b>Напомена:</b> Контролно правило се односи само на правно лице основано у ранијим годинама.	Ознака за власништво по правилу мора бити исказана у интервалу између 1 и 5; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење
90009	Ако је АОП 9003 кол. 3 > 0, онда је АОП 9024 кол. 4 > 0	Уколико у капиталу учествују страна лица, мора бити исказана вредност страног капитала, ако је већа од 500,00 РСД; Уколико подаци о вредности капитала нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује да је вредност тог капитала мања од 500,00 РСД	Упозорење
90010	Ако је АОП 9024 кол. 4 > 0, онда је АОП 9003 кол. 3 > 0	Уколико је исказана вредност страног капитала, обвезник мора исказати број страних лица која учествују у капиталу;	Стоп обрада
90011	Ако је АОП 9003 кол. 4 > 0, онда је АОП 9024 кол. 5 > 0	Уколико у капиталу учествују страна лица, мора бити исказана вредност страног капитала, ако је већа од 500,00 РСД; Уколико подаци о вредности капитала нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује да је вредност тог капитала мања од 500,00 РСД	Упозорење
90012	Ако је АОП 9024 кол. 5 > 0, онда је АОП 9003 кол. 4 > 0	Уколико је исказана вредност страног капитала, обвезник мора исказати број страних лица која учествују у капиталу;	Стоп обрада
90013	АОП 9004 кол. 3 ≤ АОП-а 9003 кол. 3		Стоп обрада
90014	АОП 9004 кол. 4 ≤ АОП-а 9003 кол. 4		Стоп обрада

90015	Ако је АОП 9005 кол. $3 > 0$ , онда је АОП 9043 кол. $4 > 0$	Уколико је исказан просечан број запослених, обвезнини, по правилу, мора имати исказане и обавезе по основу бруто зарада; Уколико један од наведених података није приказан, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога;	Упозорење
90016	Ако је АОП 9043 кол. $4 > 0$ , онда је АОП 9005 кол. $3 > 0$	Уколико су исказане обавезе по основу бруто зарада, обвезнини, по правилу, мора имати исказан просечан број запослених; Уколико један од наведених података није приказан, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога;	Упозорење
90017	Ако је АОП 9005 кол. $4 > 0$ , онда је АОП 9043 кол. $5 > 0$	Уколико је исказан просечан број запослених, обвезнини, по правилу, мора имати исказане и обавезе по основу бруто зарада; Уколико један од наведених података није приказан, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога;	Упозорење
90018	Ако је АОП 9043 кол. $5 > 0$ , онда је АОП 9005 кол. $4 > 0$	Уколико су исказане обавезе по основу бруто зарада, обвезнини, по правилу, мора имати исказан просечан број запослених; Уколико један од наведених података није приказан, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога;	Упозорење
90019	АОП 9005 кол. $3 > 0$	На позицији Просечан број запослених није исказан податак; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога;	Упозорење
90020	АОП 9005 кол. $3 \leq 100$	Границне вредности дате су да би се избегле случајне грешке приликом исказивања броја запослених; Законски заступник својим потписом потврђује исправност приказаног броја запослених;	Упозорење
90021	АОП 9005 кол. $4 \leq 100$	Границне вредности дате су да би се избегле случајне грешке приликом исказивања броја запослених; Законски заступник својим потписом потврђује исправност приказаног броја запослених;	Упозорење
90022	АОП 9006 кол. $3 > 0$	На позицији Број запослених преко агенција и организација за запошљавање није исказан податак; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење
90023	АОП 9006 кол. $3 \leq 50$	Границне вредности дате су да би се избегле случајне грешке приликом исказивања броја запослених преко агенција и организација за запошљавање; Законски заступник својим потписом потврђује исправност приказаног броја запослених;	Упозорење
90024	АОП 9006 кол. $4 \leq 50$	Границне вредности дате су да би се избегле случајне грешке приликом исказивања броја запослених преко агенција и организација за запошљавање; Законски заступник својим потписом потврђује исправност приказаног броја запослених;	Упозорење
90025	АОП 9007 кол. $3 > 0$	На позицији Просечан број волонтера није исказан податак; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога	Упозорење
90026	АОП 9007 кол. $3 \leq 50$	Границне вредности дате су да би се избегле случајне грешке приликом исказивања броја волонтера; Законски заступник својим потписом потврђује исправност приказаног броја запослених;	Упозорење
90027	АОП 9007 кол. $4 \leq 50$	Границне вредности дате су да би се избегле случајне грешке приликом исказивања броја волонтера; Законски заступник својим потписом потврђује исправност приказаног броја запослених;	Упозорење
90028	АОП 9008 кол. $6 = \text{АОП-у } 9008 \text{ кол. } 4 - \text{АОП } 9008 \text{ кол. } 5$		Стоп обрада

90029	АОП 9015 кол. 6 = АОП-у 9015 кол. 4 - АОП 9015 кол. 5	Стоп обрада
90030	АОП 9016 кол. 6 = АОП-у 9016 кол. 4 - АОП 9016 кол. 5	Стоп обрада
90031	АОП 9022 кол. 6 = АОП-у 9022 кол. 4 - АОП 9022 кол. 5	Стоп обрада
90032	АОП 9015 кол. 4 = АОП-у (9008 + 9009 + 9010 + 9011 - 9012 + 9013 + 9014) кол. 4	Стоп обрада
90033	АОП 9015 кол. 5 = АОП-у (9008 + 9009 + 9010 + 9011 - 9012 + 9013 + 9014) кол. 5	Стоп обрада
90034	АОП 9013 кол. 4 = 0	Стоп обрада
90035	АОП 9013 кол. 6 = 0	Стоп обрада
90036	АОП 9022 кол. 4 = АОП-у (9016 + 9017 + 9018 - 9019 + 9020 + 9021) 4	Стоп обрада
90037	АОП 9022 кол. 5 = АОП-у (9016 + 9017 + 9018 - 9019 + 9020 + 9021) кол. 5	Стоп обрада
90038	АОП 9020 кол. 4 = 0	Стоп обрада
90039	АОП 9020 кол. 6 = 0	Стоп обрада
90040	АОП 9008 кол. 6 = АОП-у 0002 кол. 6 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају Стоп обрада
90041	АОП 9015 кол. 6 = АОП-у 0002 кол. 5 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају Стоп обрада
90042	АОП 9016 кол. 6 = АОП-у 0009 кол. 6 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају Стоп обрада
90043	АОП 9022 кол. 6 = АОП-у 0009 кол. 5 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају Стоп обрада
90044	АОП 9024 кол. 4 ≤ АОП-а 9023 кол. 4	Стоп обрада
90045	АОП 9024 кол. 5 ≤ АОП-а 9023 кол. 5	Стоп обрада
90046	АОП 9026 кол. 4= АОП-у (9023 + 9025) кол. 4	Стоп обрада
90047	АОП 9026 кол. 5= АОП-у (9023 + 9025) кол. 5	Стоп обрада
90048	АОП 9026 кол. 4 = АОП-у 0402 кол. 5 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају Стоп обрада
90049	АОП 9026 кол. 5 = АОП-у 0402 кол. 6 биланса стања	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају Стоп обрада
90050	Ако је АОП 9027 кол. 4 > 0, онда је АОП 9028 кол. 4 > 0	Ако је приказан број акција, мора бити приказана и вредност акција Стоп обрада
90051	Ако је АОП 9028 кол. 4 > 0, онда је АОП 9027 кол. 4 > 0	Ако је приказана вредност акција, мора бити приказан и број акција Стоп обрада
90052	Ако је АОП 9027 кол. 5> 0, онда је АОП 9028 кол. 5 > 0	Ако је приказан број акција, мора бити приказана и вредност акција Стоп обрада
90053	Ако је АОП 9028 кол. 5 > 0, онда је АОП 9027 кол. 5 > 0	Ако је приказана вредност акција, мора бити приказан и број акција Стоп обрада
90054	Ако је АОП 9029 кол. 4 > 0, онда је АОП 9030 кол. 4 > 0	Ако је приказан број акција, мора бити приказана и вредност акција Стоп обрада
90055	Ако је АОП 9030 кол. 4 > 0, онда је АОП 9029 кол. 4 > 0	Ако је приказана вредност акција, мора бити приказан и број акција Стоп обрада
90056	Ако је АОП 9029 кол. 5> 0, онда је АОП 9030 кол. 5 > 0	Ако је приказан број акција, мора бити приказана и вредност акција Стоп обрада
90057	Ако је АОП 9030 кол. 5 > 0, онда је АОП 9029 кол. 5 > 0	Ако је приказана вредност акција, мора бити приказан и број акција Стоп обрада
90058	АОП 9031 кол. 4 = АОП-у (9028 + 9030) кол. 4	Стоп обрада
90059	АОП 9031 кол. 5 = АОП-у (9028 + 9030) кол. 5	Стоп обрада

90060	АОП 9031 кол. 4 = АОП-у 9023 кол. 4	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података	Стоп обрада
90061	АОП 9031 кол. 5 = АОП-у 9023 кол. 5	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података	Стоп обрада
90062	АОП 9040 кол. 3 = АОП-у (9032 + 9033 + 9034 + 9035 + 9036 + 9037 + 9038+ 9039) кол. 3		Стоп обрада
90063	АОП 9040 кол. 4 = АОП-у (9032 + 9033 + 9034 + 9035 + 9036 + 9037 + 9038+ 9039) кол. 4		Стоп обрада
90064	АОП 9040 кол. 3 = АОП-у 3045 кол. 3 извештаја о токовима готовине	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају	Стоп обрада
90065	АОП 9040 кол. 4 = АОП-у 3045 кол. 4 извештаја о токовима готовине	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају	Стоп обрада
90066	АОП 9047 кол. 4 = АОП-у (9041 + 9042+ 9043 + 9044 + 9045 + 9046) кол. 4		Стоп обрада
90067	АОП 9047 кол. 5 = АОП-у (9041 + 9042+ 9043 + 9044 + 9045 + 9046) кол. 5		Стоп обрада
90068	АОП 9062 кол. 4 = збиру АОП-а (од 9048 до 9061) кол. 4		Стоп обрада
90069	АОП 9062 кол. 5 = збиру АОП-а (од 9048 до 9061) кол. 5		Стоп обрада
90070	АОП 9049 кол. 4 ≤ АОП-у (9043 + 9044 + 9045) кол. 4	Трошкови зарада су, по правилу, мањи или једнаки обавезама за бруто зараде	Упозорење
90071	АОП 9049 кол. 5 ≤ АОП-у (9043 + 9044 + 9045) кол. 5	Трошкови зарада су, по правилу, мањи или једнаки обавезама за бруто зараде	Упозорење
90072	Збир АОП-а (9048 + 9061) кол. 4 ≤ АОП-а 1014 кол. 5 биланса успеха	Трошкови горива и енергије и расходи за хуманитарне, научне, верске, културне, здравствене, образовне и спортске намене, као и за заштиту чевекове средине су издвојени део осталих пословних расхода	Стоп обрада
90073	Збир АОП-а (9048 + 9061) кол. 5 ≤ АОП-а 1014 кол. 6 биланса успеха	Трошкови горива и енергије и расходи за хуманитарне, научне, верске, културне, здравствене, образовне и спортске намене, као и за заштиту чевекове средине су издвојени део осталих пословних расхода	Стоп обрада
90074	АОП 9049 кол. 4 = АОП-у 1016 кол. 5 биланса успеха	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају	Стоп обрада
90075	АОП 9049 кол. 5 = АОП-у 1016 кол. 6 биланса успеха	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају	Стоп обрада
90076	АОП 9050 кол. 4 = АОП-у 1017 кол. 5 биланса успеха	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају	Стоп обрада
90077	АОП 9050 кол. 5 = АОП-у 1017 кол. 6 биланса успеха	Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају	Стоп обрада
90078	Збир АОП-а (9051 + 9052 + 9053) кол. 4 ≤ АОП-а 1018 кол. 5 биланса успеха	Трошкови накнада физичким лицима по основу уговора, накнада члановима управе и остало су издвојени део осталих личних расхода и накнада	Стоп обрада
90079	Збир АОП-а (9051 + 9052 + 9053) кол. 5 ≤ АОП-а 1018 кол. 6 биланса успеха	Трошкови накнада физичким лицима по основу уговора, накнада члановима управе и остало су издвојени део осталих личних расхода и накнада	Стоп обрада
90080	Збир АОП-а (9054 + 9055+ 9056 + 9057 + 9058 + 9059 + 9060) кол. 4 ≤ АОП-а 1022 кол. 5 биланса успеха	Трошкови закупнина, истраживања и развоја, премија осигурања, платног промета, чланарина, пореза и доприноса су издвојени део нематеријалних трошка	Стоп обрада
90081	Збир АОП-а (9054 + 9055+ 9056 + 9057 + 9058 + 9059 + 9060) кол. 5 ≤ АОП-а 1022 кол. 6 биланса успеха	Трошкови закупнина, истраживања и развоја, премија осигурања, платног промета, чланарина, пореза и доприноса су издвојени део нематеријалних трошка	Стоп обрада

90082	АОП 9068 кол. 4 = збиру АОП-а (9063 + 9064 + 9065 + 9066 + 9067) кол. 4		Стоп обрада
90083	АОП 9068 кол. 5 = збиру АОП-а (9063 + 9064 + 9065 + 9066 + 9067) кол. 5		Стоп обрада
90084	АОП 9068 кол. 4 ≤ АОП-а 1030 кол. 5 биланса успеха	Расходи камата су издвојени део финансијских расхода	Стоп обрада
90085	АОП 9068 кол. 5 ≤ АОП-а 1030 кол. 6 биланса успеха	Расходи камата су издвојени део финансијских расхода	Стоп обрада
90086	АОП 9074 кол. 4 = АОП-у (9069 + 9070 + 9071 + 9072 + 9073) кол. 4		Стоп обрада
90087	АОП 9074 кол. 5 = АОП-у (9069 + 9070 + 9071 + 9072 + 9073) кол. 5		Стоп обрада
90088	Збир АОП-а (9069 + 9070 + 9071) кол. 4 ≤ АОП-а 1010 кол. 5 биланса успеха	Приходи од премија, субвенција, донација, ргреса, компензација, повраћаја пореских дажбина, приходи по основу условљених донација и други пословни приходи су издвојени део осталих пословних прихода	Стоп обрада
90089	Збир АОП-а (9069 + 9070 + 9071) кол. 5 ≤ АОП-а 1010 кол. 6 биланса успеха	Приходи од премија, субвенција, донација, ргреса, компензација, повраћаја пореских дажбина, приходи по основу условљених донација и други пословни приходи су издвојени део осталих пословних прихода	Стоп обрада
90090	АОП 9072 кол. 4 ≤ АОП-а 9071 кол. 4		Стоп обрада
90091	АОП 9072 кол. 5 ≤ АОП-а 9071 кол. 5		Стоп обрада
90092	АОП 9073 кол. 4 ≤ АОП-а 1025 кол. 5 биланса успеха	Приходи по основу дивиденди и учешћа у добитку су издвојени део финансијских прихода	Стоп обрада
90093	АОП 9073 кол. 5 ≤ АОП-а 1025 кол. 6 биланса успеха	Приходи по основу дивиденди и учешћа у добитку су издвојени део финансијских прихода	Стоп обрада
90094	АОП 9080 кол. 4 = Збиру АОП-а (9075 + 9076 + 9077 + 9078+ 9079) кол. 4		Стоп обрада
90095	АОП 9080 кол. 5 = Збиру АОП-а (9075 + 9076 + 9077 + 9078+ 9079) кол. 5		Стоп обрада
90096	АОП 9080 кол. 4 ≤ АОП-а 1025 кол. 5 биланса успеха	Приходи од камата су издвојени део финансијских прихода	Стоп обрада
90097	АОП 9080 кол. 5 ≤ АОП-а 1025 кол. 6 биланса успеха	Приходи од камата су издвојени део финансијских прихода	Стоп обрада

#### Члан 10.

Даном почетка примене ових правила, престају да важе Правила рачунско-логичке контроле финансијских извештаја за берзе бр. 01-46/21 од 14.01.2021. године.

#### Члан 11.

Ова правила примењују се почев од извештаја састављених на дан 31.12.2021. године.

Број: 01-90/22

РЕГИСТРАТОР

У Београду, 31.01.2022. године

Ружица Стаменковић с.р.