

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 10б. 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 Централни регистар, депо и клиринг хартија од вредности за 2021. годину

ОСНОВНА ОДРЕДБА

Члан 1.

Овим правилима утврђују се рачунске и логичке контроле финансијских извештаја и Статистичког извештаја за Централни регистар, депо и клиринг хартија од вредности.

Правила из става 1. утврђена су на основу Правилника о контном оквиру и финансијским извештајима за Централни регистар, депо и клиринг хартија од вредности („Сл. гласник РС“, бр. 139/2020 и 75/2021).

ПОЈМОВИ

Члан 2.

Контролна правила означена статусом „Стоп обрада“ представљају правила која је неопходно испунити, у поступку састављања финансијског извештаја и Статистичког извештаја. Ако ова правила нису задовољена, финансијски извештај 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 финансијском извештају и Статистичком извештају. Уколико ова правила нису задовољена, а законски заступник се са таквим подацима сагласи, финансијски извештај 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.

ОБРАСЦИ

Члан 3.

Финансијски извештај 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 (0001 до 0046) кол. 5 + (0001 до 0046) кол. 6 + (0001 до 0046) кол. 7 биланса стања + (0401 до 0448) кол. 6 + (0401 до 0448) кол. 7 биланса стања + (1001 до 1048) кол. 5 + (1001 до 1048) кол. 6 биланса успеха + (2001 до 2020) кол. 5 + (2001 до 2020) кол. 6 извештаја о осталом резултату + (3001 до 3050) кол. 3 + (3001 до 3050) кол. 4 извештаја о токовима готовине + (4001 до 4081) извештаја о променама на капиталу + (9008 + 9015 + 9016 + 9022 + 9023 + 9030) кол. 6 + (9031 до 9043) кол.4 + (9031 до 9043) кол.5 + (9044 до 9052) кол.3 + (9044 до 9052) кол.4 + (9053 до 9097) кол.4 + (9053 до 9097) кол.5 статистичког извештаја > 0 | Финансијски извештај не сме бити без података; | Стоп обрада |
| 00000-2 | На АОП-у (0001 до 0046) биланса стања + (0401 до 0448) биланса стања + (1001 до 1048) биланса успеха + (2001 до 2020) извештаја о осталом резултату у колони 4 (Напомена број) мора бити унет бар један карактер | Потребно је попунити колону 4 у складу са Стоп обрада ознакама из Напомена уз финансијске извештаје | Стоп обрада |

ОБРАЗАЦ „БИЛАНС СТАЊА“

Члан 4.

У обрасцу „Биланс стања“ врше се следеће рачунске и логичке контроле:

Контроле попуњености обрасца:

| Број правила | Контролно правило | Коментар: | Статус правила |
|--------------|---|---|----------------|
| 00001 | Збир података на ознакама за АОП (0001 до 0046) кол.5 + (0401 до 0448) кол. 5 > 0 | Биланс стања мора имати исказане податке за текући извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога | Стоп обрада |
| 00002 | Збир података на ознакама за АОП (0001 до 0046) кол.6 + (0401 до 0448) кол. 6 > 0 | Биланс стања мора имати исказане податке за претходни извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога | Стоп обрада |
| 00003 | Збир података на ознакама за АОП (0001 до 0046) + (0401 до 0448) кол. 7 > 0 | Биланс стања, по правилу, мора имати исказано почетно стање за претходни извештајни период када ЦРХОВ врши рекласификацију; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога | Упозорење |

Рачунско - логичке контроле:

| Број правила | Контролно правило | Коментар: | Статус правила |
|--------------|---|-----------|----------------|
| 00004 | АОП 0001 кол. 5 = АОП-у (0002 + 0008 + 0016 + 0020) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 00005 | АОП 0001 кол. 6 = АОП-у (0002 + 0008 + 0016 + 0020) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 00006 | АОП 0001 кол. 7 = АОП-у (0002 + 0008 + 0016 + 0020) кол. 7 | | Стоп обрада |
| 00007 | АОП 0002 кол. 5 = АОП-у (0003 + 0004 + 0005 + 0006 + 0007) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 00008 | АОП 0002 кол. 6 = АОП-у (0003 + 0004 + 0005 + 0006 + 0007) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 00009 | АОП 0002 кол. 7 = АОП-у (0003 + 0004 + 0005 + 0006 + 0007) кол. 7 | | Стоп обрада |
| 00010 | АОП 0008 кол. 5 = АОП-у (0009 + 0010 + 0011 + 0012 + 0013 + 0014 + 0015) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 00011 | АОП 0008 кол. 6 = АОП-у (0009 + 0010 + 0011 + 0012 + 0013 + 0014 + 0015) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 00012 | АОП 0008 кол. 7 = АОП-у (0009 + 0010 + 0011 + 0012 + 0013 + 0014 + 0015) кол. 7 | | Стоп обрада |
| 00013 | АОП 0016 кол. 5 = АОП-у (0017 + 0018 + 0019) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 00014 | АОП 0016 кол. 6 = АОП-у (0017 + 0018 + 0019) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 00015 | АОП 0016 кол. 7 = АОП-у (0017 + 0018 + 0019) кол. 7 | | Стоп обрада |
| 00016 | АОП 0022 кол. 5 = АОП-у (0023 + 0027 + 0028 + 0035 + 0039 + 0043 + 0044) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 00017 | АОП 0022 кол. 6 = АОП-у (0023 + 0027 + 0028 + 0035 + 0039 + 0043 + 0044) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 00018 | АОП 0022 кол. 7 = АОП-у (0023 + 0027 + 0028 + 0035 + 0039 + 0043 + 0044) кол. 7 | | Стоп обрада |
| 00019 | АОП 0023 кол. 5 = АОП-у (0024 + 0025 + 0026) кол. 5 | | Стоп обрада |

| | | |
|-------|--|-------------|
| 00020 | АОП 0023 кол. 6 = АОП-у (0024 + 0025 + 0026) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00021 | АОП 0023 кол. 7 = АОП-у (0024 + 0025 + 0026) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00022 | АОП 0028 кол. 5 = АОП-у (0029 + 0034) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00023 | АОП 0028 кол. 6 = АОП-у (0029 + 0034) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00024 | АОП 0028 кол. 7 = АОП-у (0029 + 0034) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00025 | АОП 0029 кол. 5 = АОП-у (0030 + 0031 + 0032 + 0033) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00026 | АОП 0029 кол. 6 = АОП-у (0030 + 0031 + 0032 + 0033) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00027 | АОП 0029 кол. 7 = АОП-у (0030 + 0031 + 0032 + 0033) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00028 | АОП 0035 кол. 5 = АОП-у (0036 + 0037 + 0038) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00029 | АОП 0035 кол. 6 = АОП-у (0036 + 0037 + 0038) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00030 | АОП 0035 кол. 7 = АОП-у (0036 + 0037 + 0038) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00031 | АОП 0039 кол. 5 = АОП-у (0040 + 0041 + 0042) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00032 | АОП 0039 кол. 6 = АОП-у (0040 + 0041 + 0042) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00033 | АОП 0039 кол. 7 = АОП-у (0040 + 0041 + 0042) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00034 | АОП 0045 кол. 5 = АОП-у (0001 + 0021 + 0022) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00035 | АОП 0045 кол. 6 = АОП-у (0001 + 0021 + 0022) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00036 | АОП 0045 кол. 7 = АОП-у (0001 + 0021 + 0022) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00037 | АОП 0401 кол. 5 = АОП-у (0402 - 0403 + 0404 + 0405 - 0406 + 0407 - 0410) кол. 5, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407) кол. 5 > АОП-а (0403 + 0406 + 0410) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00038 | АОП 0401 кол. 6 = АОП-у (0402 - 0403 + 0404 + 0405 - 0406 + 0407 - 0410) кол. 6, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407) кол. 6 > АОП-а (0403 + 0406 + 0410) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00039 | АОП 0401 кол. 7 = АОП-у (0402 - 0403 + 0404 + 0405 - 0406 + 0407 - 0410) кол. 7, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407) кол. 7 > АОП-а (0403 + 0406 + 0410) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00040 | АОП 0401 кол. 5 = АОП-у (0045 - 0413 - 0424 - 0425 - 0426) кол. 5, ако је АОП 0045 кол. 5 > АОП-а (0413 + 0424 + 0425 + 0426) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00041 | АОП 0401 кол. 6 = АОП-у (0045 - 0413 - 0424 - 0425 - 0426) кол. 6, ако је АОП 0045 кол. 6 > АОП-а (0413 + 0424 + 0425 + 0426) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00042 | АОП 0401 кол. 7 = АОП-у (0045 - 0413 - 0424 - 0425 - 0426) кол. 7, ако је АОП 0045 кол. 7 > АОП-а (0413 + 0424 + 0425 + 0426) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00043 | АОП 0407 кол. 5 = АОП-у (0408 + 0409) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00044 | АОП 0407 кол. 6 = АОП-у (0408 + 0409) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00045 | АОП 0407 кол. 7 = АОП-у (0408 + 0409) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00046 | АОП 0410 кол. 5 = АОП-у (0411 + 0412) кол. 5 | Стоп обрада |

| | | |
|-------|--|-------------|
| 00047 | АОП 0410 кол. 6 = АОП-у (0411 + 0412) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00048 | АОП 0410 кол. 7 = АОП-у (0411 + 0412) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00049 | АОП 0413 кол. 5 = АОП-у (0414 + 0417 + 0423) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00050 | АОП 0413 кол. 6 = АОП-у (0414 + 0417 + 0423) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00051 | АОП 0413 кол. 7 = АОП-у (0414 + 0417 + 0423) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00052 | АОП 0414 кол. 5 = АОП-у (0415 + 0416) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00053 | АОП 0414 кол. 6 = АОП-у (0415 + 0416) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00054 | АОП 0414 кол. 7 = АОП-у (0415 + 0416) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00055 | АОП 0417 кол. 5 = АОП-у (0418 + 0419 + 0420 + 0421 + 0422) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00056 | АОП 0417 кол. 6 = АОП-у (0418 + 0419 + 0420 + 0421 + 0422) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00057 | АОП 0417 кол. 7 = АОП-у (0418 + 0419 + 0420 + 0421 + 0422) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00058 | АОП 0426 кол. 5 = АОП-у (0427 + 0428 + 0434 + 0435 + 0440 + 0444 + 0445) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00059 | АОП 0426 кол. 6 = АОП-у (0427 + 0428 + 0434 + 0435 + 0440 + 0444 + 0445) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00060 | АОП 0426 кол. 7 = АОП-у (0427 + 0428 + 0434 + 0435 + 0440 + 0444 + 0445) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00061 | АОП 0428 кол. 5 = АОП-у (0429 + 0430 + 0431 + 0432 + 0433) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00062 | АОП 0428 кол. 6 = АОП-у (0429 + 0430 + 0431 + 0432 + 0433) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00063 | АОП 0428 кол. 7 = АОП-у (0429 + 0430 + 0431 + 0432 + 0433) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00064 | АОП 0435 кол. 5 = АОП-у (0436 + 0437 + 0438 + 0439) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00065 | АОП 0435 кол. 6 = АОП-у (0436 + 0437 + 0438 + 0439) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00066 | АОП 0435 кол. 7 = АОП-у (0436 + 0437 + 0438 + 0439) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00067 | АОП 0440 кол. 5 = АОП-у (0441 + 0442 + 0443) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00068 | АОП 0440 кол. 6 = АОП-у (0441 + 0442 + 0443) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00069 | АОП 0440 кол. 7 = АОП-у (0441 + 0442 + 0443) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00070 | АОП 0446 кол. 5 = АОП-у (0406 + 0410 - 0402 + 0403 - 0404 - 0405 - 0407) кол. 5, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407) кол. 5 < АОП-а (0403 + 0406 + 0410) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00071 | АОП 0446 кол. 6 = АОП-у (0406 + 0410 - 0402 + 0403 - 0404 - 0405 - 0407) кол. 6, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407) кол. 6 < АОП-а (0403 + 0406 + 0410) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00072 | АОП 0446 кол. 7 = АОП-у (0406 + 0410 - 0402 + 0403 - 0404 - 0405 - 0407) кол. 7, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407) кол. 7 < АОП-а (0403 + 0406 + 0410) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00073 | АОП 0446 кол. 5 = АОП-у (0413 + 0424 + 0425 + 0426 - 0045) кол. 5, ако је АОП 0045 кол. 5 < АОП-а (0413 + 0424 + 0425 + 0426) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00074 | АОП 0446 кол. 6 = АОП-у (0413 + 0424 + 0425 + 0426 - 0045) кол. 6, ако је АОП 0045 кол. 6 < АОП-а (0413 + 0424 + 0425 + 0426) кол. 6 | Стоп обрада |

| | | |
|-------|--|--|
| 00075 | АОП 0446 кол. 7 = АОП-у (0413 + 0424 + 0425 + 0426 - 0045) кол. 7, ако је АОП 0045 кол. 7 < АОП-а (0413 + 0424 + 0425 + 0426) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00076 | АОП (0401 + 0446) кол. 5 = 0, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407) кол. 5 = АОП-у (0403 + 0406 + 0410) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00077 | АОП (0401 + 0446) кол. 6 = 0, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407) кол. 6 = АОП-у (0403 + 0406 + 0410) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00078 | АОП (0401 + 0446) кол. 7 = 0, ако је АОП (0402 + 0404 + 0405 + 0407) кол. 7 = АОП-у (0403 + 0406 + 0410) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00079 | Ако је АОП 0401 кол. 5 > 0 онда је АОП 0446 кол. 5 = 0 | Стоп обрада |
| 00080 | Ако је АОП 0446 кол. 5 > 0 онда је АОП 0401 кол. 5 = 0 | Стоп обрада |
| 00081 | Ако је АОП 0401 кол. 6 > 0 онда је АОП 0446 кол. 6 = 0 | Стоп обрада |
| 00082 | Ако је АОП 0446 кол. 6 > 0 онда је АОП 0401 кол. 6 = 0 | Стоп обрада |
| 00083 | Ако је АОП 0401 кол. 7 > 0 онда је АОП 0446 кол. 7 = 0 | Стоп обрада |
| 00084 | Ако је АОП 0446 кол. 7 > 0 онда је АОП 0401 кол. 7 = 0 | Стоп обрада |
| 00085 | АОП 0447 кол. 5 = АОП-у (0401 + 0413 + 0424 + 0425 + 0426 - 0446) кол. 5 | Стоп обрада |
| 00086 | АОП 0447 кол. 6 = АОП-у (0401 + 0413 + 0424 + 0425 + 0426 - 0446) кол. 6 | Стоп обрада |
| 00087 | АОП 0447 кол. 7 = АОП-у (0401 + 0413 + 0424 + 0425 + 0426 - 0446) кол. 7 | Стоп обрада |
| 00088 | АОП 0045 кол. 5 = АОП-у 0447 кол. 5 | Контролно правило захтева слагање билансне активе и пасиве |
| 00089 | АОП 0045 кол. 6 = АОП-у 0447 кол. 6 | Стоп обрада |
| 00090 | АОП 0045 кол. 7 = АОП-у 0447 кол. 7 | Стоп обрада |
| 00091 | АОП 0046 кол. 5 = АОП-у 0448 кол. 5 | Стоп обрада |
| 00092 | АОП 0046 кол. 6 = АОП-у 0448 кол. 6 | Стоп обрада |
| 00093 | АОП 0046 кол. 7 = АОП-у 0448 кол. 7 | Стоп обрада |

ОБРАЗАЦ „БИЛАНС УСПЕХА“

Члан 5.

У обрасцу „Биланс успеха“ врше се следеће рачунске и логичке контроле:

Контроле попуњености обрасца:

| Број правила | Контролно правило | Коментар: | Статус правила |
|--------------|--|---|----------------|
| 10001 | Збир података на ознакама за АОП (1001 до 1048) кол. 5 > 0 | Биланс успеха мора имати исказане податке за текући извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога | Стоп обрада |
| 10002 | Збир података на ознакама за АОП (1001 до 1048) кол. 6 > 0 | Биланс успеха мора имати исказане податке за претходни извештајни период; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога | Стоп обрада |

Рачунско - логичке контроле:

| Број правила | Контролно правило | Коментар: | Статус правила |
|--------------|---|---|----------------|
| 10003 | АОП 1001 кол. 5 = АОП-у (1002 + 1005 + 1006) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 10004 | АОП 1001 кол. 6 = АОП-у (1002 + 1005 + 1006) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 10005 | АОП 1002 кол. 5 = АОП-у (1003 + 1004) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 10006 | АОП 1002 кол. 6 = АОП-у (1003 + 1004) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 10007 | АОП 1007 кол. 5 = АОП-у (1008 + 1009 + 1012 + 1016 + 1017) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 10008 | АОП 1007 кол. 6 = АОП-у (1008 + 1009 + 1012 + 1016 + 1017) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 10009 | АОП 1009 кол. 5 = АОП-у (1010 + 1011) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 10010 | АОП 1009 кол. 6 = АОП-у (1010 + 1011) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 10011 | АОП 1012 кол. 5 = АОП-у (1013 + 1014 + 1015) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 10012 | АОП 1012 кол. 6 = АОП-у (1013 + 1014 + 1015) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 10013 | АОП 1018 кол. 5 = АОП-у (1001 - 1007) кол. 5, ако је АОП 1001 кол. 5 > АОП-а 1007 кол. 5 | | Стоп обрада |
| 10014 | АОП 1018 кол. 6 = АОП-у (1001 - 1007) кол. 6, ако је АОП 1001 кол. 6 > АОП-а 1007 кол. 6 | | Стоп обрада |
| 10015 | АОП 1019 кол. 5 = АОП-у (1007 - 1001) кол. 5, ако је АОП 1001 кол. 5 < АОП-а 1007 кол. 5 | | Стоп обрада |
| 10016 | АОП 1019 кол. 6 = АОП-у (1007 - 1001) кол. 6, ако је АОП 1001 кол. 6 < АОП-а 1007 кол. 6 | | Стоп обрада |
| 10017 | АОП (1018 + 1019) кол. 5 = 0, ако је АОП 1001 кол. 5 = АОП-у 1007 кол. 5 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке | Стоп обрада |
| 10018 | АОП (1018 + 1019) кол. 6 = 0, ако је АОП 1001 кол. 6 = АОП-у 1007 кол. 6 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке | Стоп обрада |
| 10019 | Ако је АОП 1018 кол. 5 > 0 онда је АОП 1019 кол. 5 = 0 | У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак | Стоп обрада |
| 10020 | Ако је АОП 1019 кол. 5 > 0 онда је АОП 1018 кол. 5 = 0 | У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак | Стоп обрада |
| 10021 | Ако је АОП 1018 кол. 6 > 0 онда је АОП 1019 кол. 6 = 0 | У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак | Стоп обрада |
| 10022 | Ако је АОП 1019 кол. 6 > 0 онда је АОП 1018 кол. 6 = 0 | У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак | Стоп обрада |
| 10023 | АОП (1001+ 1019) кол. 5 = АОП-у (1007 + 1018) кол. 5 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 10024 | АОП (1001+ 1019) кол. 6 = АОП-у (1007 + 1018) кол. 6 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 10025 | АОП (1002 + 1005 + 1006 + 1019) кол. 5 = АОП-у (1008 + 1009 + 1012 + 1016 + 1017 + 1018) кол. 5 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 10026 | АОП (1002 + 1005 + 1006 + 1019) кол. 6 = АОП-у (1008 + 1009 + 1012 + 1016 + 1017 + 1018) кол. 6 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |

| | | |
|-------|---|--|
| 10027 | АОП 1020 кол. 5 = АОП-у (1021 + 1022 + 1023) кол. 5 | Стоп обрада |
| 10028 | АОП 1020 кол. 6 = АОП-у (1021 + 1022 + 1023) кол. 6 | Стоп обрада |
| 10029 | АОП 1024 кол. 5 = АОП-у (1025 + 1026 + 1027) кол. 5 | Стоп обрада |
| 10030 | АОП 1024 кол. 6 = АОП-у (1025 + 1026 + 1027) кол. 6 | Стоп обрада |
| 10031 | АОП 1028 кол. 5 = АОП-у (1020 - 1024) кол. 5, ако је АОП 1020 кол. 5 > АОП-а 1024 кол. 5 | Стоп обрада |
| 10032 | АОП 1028 кол. 6 = АОП-у (1020 - 1024) кол. 6, ако је АОП 1020 кол. 6 > АОП-а 1024 кол. 6 | Стоп обрада |
| 10033 | АОП 1029 кол. 5 = АОП-у (1024 - 1020) кол. 5, ако је АОП 1020 кол. 5 < АОП-а 1024 кол. 5 | Стоп обрада |
| 10034 | АОП 1029 кол. 6 = АОП-у (1024 - 1020) кол. 6, ако је АОП 1020 кол. 6 < АОП-а 1024 кол. 6 | Стоп обрада |
| 10035 | АОП (1028 + 1029) кол. 5 = 0, ако је АОП 1020 кол. 5 = АОП-у 1024 кол. 5 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке |
| 10036 | АОП (1028 + 1029) кол. 6 = 0, ако је АОП 1020 кол. 6 = АОП-у 1024 кол. 6 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке |
| 10037 | Ако је АОП 1028 кол. 5 > 0 онда је АОП 1029 кол. 5 = 0 | У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак |
| 10038 | Ако је АОП 1029 кол. 5 > 0 онда је АОП 1028 кол. 5 = 0 | У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак |
| 10039 | Ако је АОП 1028 кол. 6 > 0 онда је АОП 1029 кол. 6 = 0 | У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак |
| 10040 | Ако је АОП 1029 кол. 6 > 0 онда је АОП 1028 кол. 6 = 0 | У Билансу успеха не могу бити истовремено приказани добитак и губитак |
| 10041 | АОП (1020 + 1029) кол. 5 = АОП-у (1024+1028) кол. 5 | Контролно правило одражава принцип билиансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке |
| 10042 | АОП (1020 + 1029) кол. 6 = АОП-у (1024+1028) кол. 6 | Контролно правило одражава принцип билиансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке |
| 10043 | АОП (1021 + 1022 + 1023 + 1029) кол. 5 = АОП-у (1025 + 1026 + 1027 + 1028) кол. 5 | Контролно правило одражава принцип билиансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке |
| 10044 | АОП (1021 + 1022 + 1023 + 1029) кол. 6 = АОП-у (1025 + 1026 + 1027 + 1028) кол. 6 | Контролно правило одражава принцип билиансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке |
| 10045 | АОП 1034 кол. 5 = АОП-у (1001 + 1020 + 1030 + 1032) кол. 5 | Стоп обрада |
| 10046 | АОП 1034 кол. 6 = АОП-у (1001 + 1020 + 1030 + 1032) кол. 6 | Стоп обрада |
| 10047 | АОП 1035 кол. 5 = АОП-у (1007 + 1024 + 1031 + 1033) кол. 5 | Стоп обрада |
| 10048 | АОП 1035 кол. 6 = АОП-у (1007 + 1024 + 1031 + 1033) кол. 6 | Стоп обрада |
| 10049 | АОП 1036 кол. 5 = АОП-у (1034 - 1035) кол. 5, ако је АОП 1034 кол. 5 > АОП-а 1035 кол. 5 | Стоп обрада |
| 10050 | АОП 1036 кол. 6 = АОП-у (1034 - 1035) кол. 6, ако је АОП 1034 кол. 6 > АОП-а 1035 кол. 6 | Стоп обрада |
| 10051 | АОП 1037 кол. 5 = АОП-у (1035 - 1034) кол. 5, ако је АОП 1034 кол. 5 < АОП-а 1035 кол. 5 | Стоп обрада |

| | | |
|-------|--|-------------|
| 10052 | АОП 1037 кол. 6 = АОП-у (1035 - 1034) кол. 6, ако је АОП 1034 кол. 6 < АОП-а 1035 кол. 6 | Стоп обрада |
| 10053 | АОП (1036 + 1037) кол. 5 = 0, ако је АОП 1034 кол. 5 = АОП-у 1035 кол. 5 | Стоп обрада |
| 10054 | АОП (1036 + 1037) кол. 6 = 0, ако је АОП 1034 кол. 6 = АОП-у 1035 кол. 6 | Стоп обрада |
| 10055 | Ако је АОП 1036 кол. 5 > 0 онда је АОП 1037 кол. 5 = 0 | Стоп обрада |
| 10056 | Ако је АОП 1037 кол. 5 > 0 онда је АОП 1036 кол. 5 = 0 | Стоп обрада |
| 10057 | Ако је АОП 1036 кол. 6 > 0 онда је АОП 1037 кол. 6 = 0 | Стоп обрада |
| 10058 | Ако је АОП 1037 кол. 6 > 0 онда је АОП 1036 кол. 6 = 0 | Стоп обрада |
| 10059 | АОП (1034 + 1037) кол. 5 = АОП-у (1035 + 1036) кол. 5 | Стоп обрада |
| 10060 | АОП (1034 + 1037) кол. 6 = АОП-у (1035 + 1036) кол. 6 | Стоп обрада |
| 10061 | Ако је АОП 1038 кол. 5 > 0 онда је АОП 1039 кол. 5 = 0 | Стоп обрада |
| 10062 | Ако је АОП 1039 кол. 5 > 0 онда је АОП 1038 кол. 5 = 0 | Стоп обрада |
| 10063 | Ако је АОП 1038 кол. 6 > 0 онда је АОП 1039 кол. 6 = 0 | Стоп обрада |
| 10064 | Ако је АОП 1039 кол. 6 > 0 онда је АОП 1038 кол. 6 = 0 | Стоп обрада |
| 10065 | АОП 1040 кол. 5 = АОП-у (1036 - 1037 + 1038 - 1039) кол. 5, ако је АОП (1036 + 1038) кол. 5 > АОП-а (1037 + 1039) кол. 5 | Стоп обрада |
| 10066 | АОП 1040 кол. 6 = АОП-у (1036 - 1037 + 1038 - 1039) кол. 6, ако је АОП (1036 + 1038) кол. 6 > АОП-а (1037 + 1039) кол. 6 | Стоп обрада |
| 10067 | АОП 1041 кол. 5 = АОП-у (1037 - 1036 + 1039 - 1038) кол. 5, ако је АОП (1036 + 1038) кол. 5 < АОП-а (1037 + 1039) кол. 5 | Стоп обрада |
| 10068 | АОП 1041 кол. 6 = АОП-у (1037 - 1036 + 1039 - 1038) кол. 6, ако је АОП (1036 + 1038) кол. 6 < АОП-а (1037 + 1039) кол. 6 | Стоп обрада |
| 10069 | АОП (1040 + 1041) кол. 5 = 0, ако је АОП (1036 + 1038) кол. 5 = АОП-у (1037 + 1039) кол. 5 | Стоп обрада |
| 10070 | АОП (1040 + 1041) кол. 6 = 0, ако је АОП (1036 + 1038) кол. 6 = АОП-у (1037 + 1039) кол. 6 | Стоп обрада |
| 10071 | Ако је АОП 1040 кол. 5 > 0 онда је АОП 1041 кол. 5 = 0 | Стоп обрада |
| 10072 | Ако је АОП 1041 кол. 5 > 0 онда је АОП 1040 кол. 5 = 0 | Стоп обрада |
| 10073 | Ако је АОП 1040 кол. 6 > 0 онда је АОП 1041 кол. 6 = 0 | Стоп обрада |
| 10074 | Ако је АОП 1041 кол. 6 > 0 онда је АОП 1040 кол. 6 = 0 | Стоп обрада |
| 10075 | АОП (1036 + 1038 + 1041) кол. 5 = АОП-у (1037 + 1039 + 1040) кол. 5 | Стоп обрада |

| | | | |
|-------|--|---|-------------|
| 10076 | АОП ($1036 + 1038 + 1041$) кол. 5 = АОП-у ($1037 + 1039 + 1040$) кол. 6 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 10077 | АОП 1042 кол. 5 > 0 | На позицији Порески расход периода није исказан податак; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога | Упозорење |
| 10078 | АОП 1045 кол. 5 = АОП-у ($1040 - 1041 - 1042 - 1043 + 1044$) кол. 5, ако је АОП ($1040 + 1044$) кол. 5 > АОП-а ($1041 + 1042 + 1043$) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 10079 | АОП 1045 кол. 6 = АОП-у ($1040 - 1041 - 1042 - 1043 + 1044$) кол. 6, ако је АОП ($1040 + 1044$) кол. 6 > АОП-а ($1041 + 1042 + 1043$) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 10080 | АОП 1046 кол. 5 = АОП-у ($1041 - 1040 + 1042 + 1043 - 1044$) кол. 5, ако је АОП ($1040 + 1044$) кол. 5 < АОП-а ($1041 + 1042 + 1043$) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 10081 | АОП 1046 кол. 6 = АОП-у ($1041 - 1040 + 1042 + 1043 - 1044$) кол. 6, ако је АОП ($1040 + 1044$) кол. 6 < АОП-а ($1041 + 1042 + 1043$) кол. 6 | | Стоп обрада |
| 10082 | АОП ($1045 + 1046$) кол. 5 = 0, ако је АОП ($1040 + 1044$) кол. 5 = АОП-у ($1041 + 1042 + 1043$) кол. 5 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке | Стоп обрада |
| 10083 | АОП ($1045 + 1046$) кол. 6 = 0, ако је АОП ($1040 + 1044$) кол. 6 = АОП-у ($1041 + 1042 + 1043$) кол. 6 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су позитивне и одбитне ставке међусобно једнаке | Стоп обрада |
| 10084 | 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 |
| 10085 | 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 |
| 10086 | 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 |
| 10087 | 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 |
| 10088 | АОП ($1040 + 1044 + 1046$) кол. 5 = АОП-у ($1041 + 1042 + 1043 + 1045$) кол. 5 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 10089 | АОП ($1040 + 1044 + 1046$) кол. 6 = АОП-у ($1041 + 1042 + 1043 + 1045$) кол. 6 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 10090 | АОП ($1001 + 1020 + 1030 + 1032 + 1038 + 1044 + 1046$) кол. 5 = АОП-у ($1007 + 1024 + 1031 + 1033 + 1039 + 1042 + 1043 + 1045$) кол. 5 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 10091 | АОП ($1001 + 1020 + 1030 + 1032 + 1038 + 1044 + 1046$) кол. 6 = АОП-у ($1007 + 1024 + 1031 + 1033 + 1039 + 1042 + 1043 + 1045$) кол. 6 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 10092 | Ако је АОП 1045 кол. 5 биланса успеха > 0, онда је АОП 0409 кол. 5 биланса стања = АОП-у 1045 кол. 5 биланса успеха | 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, обvezниku ће бити послато Обавештење о недостацима. | Упозорење |
| 10093 | Ако је АОП 0409 кол. 5 биланса стања > 0, онда је АОП 1045 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, обvezniку ће бити послато Обавештење о недостацима. | Упозорење |

| | | | |
|-------|--|--|-----------|
| 10094 | Ако је АОП 1045 кол. 6 биланса успеха > 0 , онда је АОП 0409 кол. 6 биланса стања = АОП-у 1045 кол. 6 биланса успеха | 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 |
| 10095 | Ако је АОП 0409 кол. 6 биланса стања > 0 , онда је АОП 1045 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 |
| 10096 | Ако је АОП 1046 кол. 5 биланса успеха > 0 , онда је АОП 0412 кол. 5 биланса стања = АОП-у 1046 кол. 5 биланса успеха | 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, обвезнику ће бити послато Обавештење о недостацима. | Упозорење |
| 10097 | Ако је АОП 0412 кол. 5 биланса стања > 0 , онда је АОП 1046 кол. 5 биланса успеха = АОП-у 0412 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, обвезнику ће бити послато Обавештење о недостацима. | Упозорење |
| 10098 | Ако је АОП 1046 кол. 6 биланса успеха > 0 , онда је АОП 0412 кол. 6 биланса стања = АОП-у 1046 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 |
| 10099 | Ако је АОП 0412 кол. 6 биланса стања > 0 , онда је АОП 1046 кол. 6 биланса успеха = АОП-у 0412 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 рачунске и логичке контроле:

Контроле попуњености обрасца:

| Број правила | Контролно правило | Коментар: | Статус правила |
|--------------|--|---|----------------|
| 20001 | Збир података на ознакама за АОП (2001 до 2020) 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 2020) кол. 6 > 0 | 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 |
|--------------|--|--|----------------|
| 20003 | АОП 2001 кол. 5 = АОП-у 1045 кол. 5 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање исторских података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |

| | | | |
|-------|--|--|-------------|
| 20004 | АОП 2001 кол. 6 = АОП-у 1045 кол. 6 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 20005 | АОП 2002 кол. 5 = АОП-у 1046 кол. 5 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 20006 | АОП 2002 кол. 6 = АОП-у 1046 кол. 6 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 20007 | 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 |
| 20008 | 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 |
| 20009 | 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 |
| 20010 | 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 |
| 20011 | 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 |
| 20012 | 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 |
| 20013 | Ако је АОП 2013 кол. 5 > 0 онда је АОП 2014 кол. 5 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак | Стоп обрада |
| 20014 | Ако је АОП 2014 кол. 5 > 0 онда је АОП 2013 кол. 5 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак | Стоп обрада |
| 20015 | Ако је АОП 2013 кол. 6 > 0 онда је АОП 2014 кол. 6 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак | Стоп обрада |
| 20016 | Ако је АОП 2014 кол. 6 > 0 онда је АОП 2013 кол. 6 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак | Стоп обрада |
| 20017 | 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 |
| 20018 | 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 |
| 20019 | 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 |
| 20020 | 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 |

| | | |
|-------|--|---|
| 20021 | 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 |
| 20022 | 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 |
| 20023 | 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 |
| 20024 | 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 |
| 20025 | Ако је АОП 2017 кол. 5 > 0 онда је АОП 2018 кол. 5 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак Стоп обрада |
| 20026 | Ако је АОП 2018 кол. 5 > 0 онда је АОП 2017 кол. 5 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак Стоп обрада |
| 20027 | Ако је АОП 2017 кол. 6 > 0 онда је АОП 2018 кол. 6 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак Стоп обрада |
| 20028 | Ако је АОП 2018 кол. 6 > 0 онда је АОП 2017 кол. 6 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак Стоп обрада |
| 20029 | АОП (2013 + 2016 + 2018) кол. 5 = АОП-у (2014 + 2015 + 2017) кол. 5 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке Стоп обрада |
| 20030 | АОП (2013 + 2016 + 2018) кол. 6 = АОП-у (2014 + 2015 + 2017) кол. 6 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке Стоп обрада |
| 20031 | 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 |
| 20032 | 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 |
| 20033 | 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 |
| 20034 | 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 |
| 20035 | 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 |
| 20036 | 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 |
| 20037 | Ако је АОП 2019 кол. 5 > 0 онда је АОП 2020 кол. 5 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак Стоп обрада |
| 20038 | Ако је АОП 2020 кол. 5 > 0 онда је АОП 2019 кол. 5 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак Стоп обрада |
| 20039 | Ако је АОП 2019 кол. 6 > 0 онда је АОП 2020 кол. 6 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак Стоп обрада |
| 20040 | Ако је АОП 2020 кол. 6 > 0 онда је АОП 2019 кол. 6 = 0 | У Извештају о осталом резултату не могу бити истовремено приказани добитак и губитак Стоп обрада |

| | | | |
|-------|---|---|-------------|
| 20041 | 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 |
| 20042 | 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 |

ОБРАЗАЦ „ИЗВЕШТАЈ О ТОКОВИМА ГОТОВИНЕ“

Члан 7.

У обрасцу „Извештај о токовима готовине“ врше се следеће рачунске и логичке контроле:

Контроле попуњености обрасца:

| Број правила | Контролно правило | Коментар: | Статус правила |
|--------------|--|---|----------------|
| 30001 | Збир података на ознакама за АОП (3001 до 3050) 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 3050) кол. 4 > 0 | 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 |
|--------------|--|--|----------------|
| 30003 | АОП 3001 кол. 3 = АОП-у (3002 + 3003 + 3004) кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30004 | АОП 3001 кол. 4 = АОП-у (3002 + 3003 + 3004) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30005 | АОП 3005 кол. 3 = АОП-у (3006 + 3007 + 3008 + 3009 + 3010 + 3011 + 3012 + 3013) кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30006 | АОП 3005 кол. 4 = АОП-у (3006 + 3007 + 3008 + 3009 + 3010 + 3011 + 3012 + 3013) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30007 | АОП 3014 кол. 3 = АОП-у (3001 - 3005) кол. 3, ако је АОП 3001 кол. 3 > АОП-а 3005 кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30008 | АОП 3014 кол. 4 = АОП-у (3001 - 3005) кол. 4, ако је АОП 3001 кол. 4 > АОП-а 3005 кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30009 | АОП 3015 кол. 3 = АОП-у (3005 - 3001) кол. 3, ако је АОП 3001 кол. 3 < АОП-а 3005 кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30010 | АОП 3015 кол. 4 = АОП-у (3005 - 3001) кол. 4, ако је АОП 3001 кол. 4 < АОП-а 3005 кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30011 | АОП (3014 + 3015) кол. 3 = 0, ако је АОП 3001 кол. 3 = АОП-у 3005 кол. 3 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки | Стоп обрада |
| 30012 | АОП (3014 + 3015) кол. 4 = 0, ако је АОП 3001 кол. 4 = АОП-у 3005 кол. 4 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки | Стоп обрада |
| 30013 | Ако је АОП 3014 кол. 3 > 0 онда је АОП 3015 кол. 3 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30014 | Ако је АОП 3015 кол. 3 > 0 онда је АОП 3014 кол. 3 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30015 | Ако је АОП 3014 кол. 4 > 0 онда је АОП 3015 кол. 4 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |

| | | | |
|-------|--|---|-------------|
| 30016 | Ако је АОП 3015 кол. 4 > 0 онда је АОП 3014 кол. 4 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30017 | АОП (3001 + 3015) кол. 3 = АОП-у (3005 + 3014) кол. 3 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 30018 | АОП (3001 + 3015) кол. 4 = АОП-у (3005 + 3014) кол. 4 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 30019 | АОП 3016 кол. 3 = АОП-у (3017 + 3018 + 3019 + 3020) кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30020 | АОП 3016 кол. 4 = АОП-у (3017 + 3018 + 3019 + 3020) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30021 | АОП 3021 кол. 3 = АОП-у (3022 + 3023) кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30022 | АОП 3021 кол. 4 = АОП-у (3022 + 3023) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30023 | АОП 3024 кол. 3 = АОП-у (3016 - 3021) кол. 3, ако је АОП 3016 кол. 3 > АОП-а 3021 кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30024 | АОП 3024 кол. 4 = АОП-у (3016 - 3021) кол. 4, ако је АОП 3016 кол. 4 > АОП-а 3021 кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30025 | АОП 3025 кол. 3 = АОП-у (3021 - 3016) кол. 3, ако је АОП 3016 кол. 3 < АОП-а 3021 кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30026 | АОП 3025 кол. 4 = АОП-у (3021 - 3016) кол. 4, ако је АОП 3016 кол. 4 < АОП-а 3021 кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30027 | АОП (3024 + 3025) кол. 3 = 0, ако је АОП 3016 кол. 3 = АОП-у 3021 кол. 3 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки | Стоп обрада |
| 30028 | АОП (3024 + 3025) кол. 4 = 0, ако је АОП 3016 кол. 4 = АОП-у 3021 кол. 4 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки | Стоп обрада |
| 30029 | Ако је АОП 3024 кол. 3 > 0 онда је АОП 3025 кол. 3 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30030 | Ако је АОП 3025 кол. 3 > 0 онда је АОП 3024 кол. 3 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30031 | Ако је АОП 3024 кол. 4 > 0 онда је АОП 3025 кол. 4 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30032 | Ако је АОП 3025 кол. 4 > 0 онда је АОП 3024 кол. 4 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30033 | АОП (3016 + 3025) кол. 3 = АОП-у (3021 + 3024) кол. 3 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 30034 | АОП (3016 + 3025) кол. 4 = АОП-у (3021 + 3024) кол. 4 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 30035 | АОП 3026 кол. 3 = АОП-у (3027 + 3028 + 3029 + 3030 + 3031 + 3032 + 3033) кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30036 | АОП 3026 кол. 4 = АОП-у (3027 + 3028 + 3029 + 3030 + 3031 + 3032 + 3033) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30037 | АОП 3034 кол. 3 = АОП-у (3035 + 3036 + 3037 + 3038 + 3039 + 3040) кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30038 | АОП 3034 кол. 4 = АОП-у (3035 + 3036 + 3037 + 3038 + 3039 + 3040) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30039 | АОП 3041 кол. 3 = АОП-у (3026 - 3034) кол. 3, ако је АОП 3026 кол. 3 > АОП-а 3034 кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30040 | АОП 3041 кол. 4 = АОП-у (3026 - 3034) кол. 4, ако је АОП 3026 кол. 4 > АОП-а 3034 кол. 4 | | Стоп обрада |

| | | | |
|-------|--|--|-------------|
| 30041 | АОП 3042 кол. 3 = АОП-у (3034 - 3026) кол. 3, ако је АОП 3026 кол. 3 < АОП-а 3034 кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30042 | АОП 3042 кол. 4 = АОП-у (3034 - 3026) кол. 4, ако је АОП 3026 кол. 4 < АОП-а 3034 кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30043 | АОП (3041 + 3042) кол. 3 = 0, ако је АОП 3026 кол. 3 = АОП-у 3034 кол. 3 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки | Стоп обрада |
| 30044 | АОП (3041 + 3042) кол. 4 = 0, ако је АОП 3026 кол. 4 = АОП-у 3034 кол. 4 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки | Стоп обрада |
| 30045 | Ако је АОП 3041 кол. 3 > 0 онда је АОП 3042 кол. 3 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30046 | Ако је АОП 3042 кол. 3 > 0 онда је АОП 3041 кол. 3 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30047 | Ако је АОП 3041 кол. 4 > 0 онда је АОП 3042 кол. 4 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30048 | Ако је АОП 3042 кол. 4 > 0 онда је АОП 3041 кол. 4 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30049 | АОП (3026 + 3042) кол. 3 = АОП-у (3034 + 3041) кол. 3 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 30050 | АОП (3026 + 3042) кол. 4 = АОП-у (3034 + 3041) кол. 4 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно нездовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 30051 | АОП 3043 кол. 3 = АОП-у (3001 + 3016 + 3026) кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30052 | АОП 3043 кол. 4 = АОП-у (3001 + 3016 + 3026) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30053 | АОП 3044 кол. 3 = АОП-у (3005 + 3021 + 3034) кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30054 | АОП 3044 кол. 4 = АОП-у (3005 + 3021 + 3034) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30055 | АОП 3045 кол. 3 = АОП-у (3043 - 3044) кол. 3, ако је АОП 3043 кол. 3 > АОП-а 3044 кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30056 | АОП 3045 кол. 4 = АОП-у (3043 - 3044) кол. 4, ако је АОП 3043 кол. 4 > АОП-а 3044 кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30057 | АОП 3046 кол. 3 = АОП-у (3044 - 3043) кол. 3, ако је АОП 3043 кол. 3 < АОП-а 3044 кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30058 | АОП 3046 кол. 4 = АОП-у (3044 - 3043) кол. 4, ако је АОП 3043 кол. 4 < АОП-а 3044 кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30059 | АОП (3045 + 3046) кол. 3 = 0, ако је АОП 3043 кол. 3 = АОП-у 3044 кол. 3 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки | Стоп обрада |
| 30060 | АОП (3045 + 3046) кол. 4 = 0, ако је АОП 3043 кол. 4 = АОП-у 3044 кол. 4 | Резултат мора бити једнак 0 уколико су приливи и одливи међусобно једнаки | Стоп обрада |
| 30061 | Ако је АОП 3045 кол. 3 > 0 онда је АОП 3046 кол. 3 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30062 | Ако је АОП 3046 кол. 3 > 0 онда је АОП 3045 кол. 3 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30063 | Ако је АОП 3045 кол. 4 > 0 онда је АОП 3046 кол. 4 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |
| 30064 | Ако је АОП 3046 кол. 4 > 0 онда је АОП 3045 кол. 4 = 0 | У Извештају о токовима готовине не могу бити истовремено приказани нето приливи и одливи | Стоп обрада |

| | | | |
|-------|--|--|-------------|
| 30065 | АОП (3043 + 3046) кол. 3 = АОП-у (3044 + 3045) кол. 3 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 30066 | АОП (3043 + 3046) кол. 4 = АОП-у (3044 + 3045) кол. 4 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 30067 | АОП (3001 + 3016 + 3026 + 3046) кол. 3 = АОП-у (3005 + 3021 + 3034 + 3045) кол. 3 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 30068 | АОП (3001 + 3016 + 3026 + 3046) кол. 4 = АОП-у (3005 + 3021 + 3034 + 3045) кол. 4 | Контролно правило одражава принцип билансне равнотеже; Проверите претходно незадовољена контролна правила и извршите неопходне исправке | Стоп обрада |
| 30069 | АОП 3047 кол. 4 = АОП-у 0043 кол. 7 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 |
| 30070 | АОП 3050 кол. 3 = АОП-у (3045 - 3046 + 3047 + 3048 - 3049) кол. 3, ако је АОП (3045 + 3047 + 3048) кол. 3 > АОП-а (3046 + 3049) кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30071 | АОП 3050 кол. 4 = АОП-у (3045 - 3046 + 3047 + 3048 - 3049) кол. 4, ако је АОП (3045 + 3047 + 3048) кол. 4 > АОП-а (3046 + 3049) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30072 | АОП 3050 кол. 3 = 0, ако је АОП (3045 + 3047 + 3048) кол. 3 ≤ АОП-а (3046 + 3049) кол. 3 | | Стоп обрада |
| 30073 | АОП 3050 кол. 4 = 0, ако је АОП (3045 + 3047 + 3048) кол. 4 ≤ АОП-а (3046 + 3049) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30074 | АОП 3047 кол. 3 = АОП- у 3050 кол. 4 | | Стоп обрада |
| 30075 | АОП 3050 кол. 3 = АОП-у 0043 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 |
| 30076 | АОП 3050 кол. 4 = АОП-у 0043 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 рачунске и 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) > 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) > 0 | 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 |
|--------------|--|---|----------------|
| 40003 | АОП 4003 = АОП-у (4001 + 4002) | | Стоп обрада |
| 40004 | АОП 4012 = АОП-у (4010 + 4011) | | Стоп обрада |
| 40005 | АОП 4021 = АОП-у (4019 + 4020) | | Стоп обрада |
| 40006 | АОП 4030 = АОП-у (4028 + 4029) | | Стоп обрада |
| 40007 | АОП 4039 = АОП-у (4037 + 4038) | | Стоп обрада |
| 40008 | АОП 4048 = АОП-у (4046 + 4047) | | Стоп обрада |
| 40009 | АОП 4057 = АОП-у (4055 + 4056) | | Стоп обрада |
| 40010 | АОП 4005 = АОП-у (4003 + 4004) | | Стоп обрада |
| 40011 | АОП 4014 = АОП-у (4012 + 4013) | | Стоп обрада |
| 40012 | АОП 4023 = АОП-у (4021 + 4022) | | Стоп обрада |
| 40013 | АОП 4032 = АОП-у (4030 + 4031) | | Стоп обрада |
| 40014 | АОП 4041 = АОП-у (4039 + 4040) | | Стоп обрада |
| 40015 | АОП 4050 = АОП-у (4048 + 4049) | | Стоп обрада |
| 40016 | АОП 4059 = АОП-у (4057 + 4058) | | Стоп обрада |
| 40017 | АОП 4007 = АОП-у (4005 + 4006) | | Стоп обрада |
| 40018 | АОП 4016 = АОП-у (4014 + 4015) | | Стоп обрада |
| 40019 | АОП 4025 = АОП-у (4023 + 4024) | | Стоп обрада |
| 40020 | АОП 4034 = АОП-у (4032 + 4033) | | Стоп обрада |
| 40021 | АОП 4043 = АОП-у (4041 + 4042) | | Стоп обрада |
| 40022 | АОП 4052 = АОП-у (4050 + 4051) | | Стоп обрада |
| 40023 | АОП 4061 = АОП-у (4059 + 4060) | | Стоп обрада |
| 40024 | АОП 4009 = АОП-у (4007 + 4008) | | Стоп обрада |
| 40025 | АОП 4018 = АОП-у (4016 + 4017) | | Стоп обрада |
| 40026 | АОП 4027 = АОП-у (4025 + 4026) | | Стоп обрада |
| 40027 | АОП 4036 = АОП-у (4034 + 4035) | | Стоп обрада |
| 40028 | АОП 4045 = АОП-у (4043 + 4044) | | Стоп обрада |
| 40029 | АОП 4054 = АОП-у (4052 + 4053) | | Стоп обрада |
| 40030 | АОП 4063 = АОП-у (4061 + 4062) | | Стоп обрада |
| 40031 | АОП 4064 = АОП-у (4001 + 4010 - 4019 + 4028 + 4037 + 4046 - 4055), ако је АОП (4001 + 4010 - 4019 + 4028 + 4037 + 4046 - 4055) > 0 | | Стоп обрада |
| 40032 | АОП 4073 = АОП-у (4019 - 4001 - 4010 - 4028 - 4037 - 4046 + 4055), ако је АОП (4001 + 4010 - 4019 + 4028 + 4037 + 4046 - 4055) < 0 | | Стоп обрада |
| 40033 | АОП (4064 + 4073) = 0, ако је АОП (4001 + 4010 - 4019 + 4028 + 4037 + 4046 - 4055) = 0 | | Стоп обрада |
| 40034 | Ако је АОП 4064 > 0 онда је АОП 4073 = 0 | Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала | Стоп обрада |
| 40035 | Ако је АОП 4073 > 0 онда је АОП 4064 = 0 | Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала | Стоп обрада |
| 40036 | АОП 4065 = 0 | | Стоп обрада |
| 40037 | АОП 4074 = 0 | | Стоп обрада |
| 40038 | АОП 4066 = АОП-у (4003 + 4012 - 4021 + 4030 + 4039 + 4048 - 4057), ако је АОП (4003 + 4012 - 4021 + 4030 + 4039 + 4048 - 4057) > 0 | | Стоп обрада |

| | | |
|-------|--|---|
| 40039 | АОП 4075 = АОП-у ($4021 - 4003 - 4012 - 4030 - 4039 - 4048 + 4057$), ако је АОП ($4003 + 4012 - 4021 + 4030 + 4039 + 4048 - 4057$) < 0 | Стоп обрада |
| 40040 | АОП ($4066 + 4075$) = 0, ако је АОП ($4003 + 4012 - 4021 + 4030 + 4039 + 4048 - 4057$) = 0 | Стоп обрада |
| 40041 | Ако је АОП $4066 > 0$ онда је АОП $4075 = 0$ | Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала |
| 40042 | Ако је АОП $4075 > 0$ онда је АОП $4066 = 0$ | Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала |
| 40043 | АОП $4067 = 0$ | Стоп обрада |
| 40044 | АОП $4076 = 0$ | Стоп обрада |
| 40045 | АОП $4068 =$ АОП-у ($4005 + 4014 - 4023 + 4032 + 4041 + 4050 - 4059$), ако је АОП ($4005 + 4014 - 4023 + 4032 + 4041 + 4050 - 4059$) > 0 | Стоп обрада |
| 40046 | АОП $4077 =$ АОП-у ($4023 - 4005 - 4014 - 4032 - 4041 - 4050 + 4059$), ако је АОП ($4005 + 4014 - 4023 + 4032 + 4041 + 4050 - 4059$) < 0 | Стоп обрада |
| 40047 | АОП ($4068 + 4077$) = 0, ако је АОП ($4005 + 4014 - 4023 + 4032 + 4041 + 4050 - 4059$) = 0 | Стоп обрада |
| 40048 | Ако је АОП $4068 > 0$ онда је АОП $4077 = 0$ | Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала |
| 40049 | Ако је АОП $4077 > 0$ онда је АОП $4068 = 0$ | Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала |
| 40050 | АОП $4069 = 0$ | Стоп обрада |
| 40051 | АОП $4078 = 0$ | Стоп обрада |
| 40052 | АОП $4070 =$ АОП-у ($4007 + 4016 - 4025 + 4034 + 4043 + 4052 - 4061$), ако је АОП ($4007 + 4016 - 4025 + 4034 + 4043 + 4052 - 4061$) > 0 | Стоп обрада |
| 40053 | АОП $4079 =$ АОП-у ($4025 - 4007 - 4016 - 4034 - 4043 - 4052 + 4061$), ако је АОП ($4007 + 4016 - 4025 + 4034 + 4043 + 4052 - 4061$) < 0 | Стоп обрада |
| 40054 | АОП ($4070 + 4079$) = 0, ако је АОП ($4007 + 4016 - 4025 + 4034 + 4043 + 4052 - 4061$) = 0 | Стоп обрада |
| 40055 | Ако је АОП $4070 > 0$ онда је АОП $4079 = 0$ | Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала |
| 40056 | Ако је АОП $4079 > 0$ онда је АОП $4070 = 0$ | Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала |
| 40057 | АОП $4071 = 0$ | Стоп обрада |
| 40058 | АОП $4080 = 0$ | Стоп обрада |
| 40059 | АОП $4072 =$ АОП-у ($4009 + 4018 - 4027 + 4036 + 4045 + 4054 - 4063$), ако је АОП ($4009 + 4018 - 4027 + 4036 + 4045 + 4054 - 4063$) > 0 | Стоп обрада |
| 40060 | АОП $4081 =$ АОП-у ($4027 - 4009 - 4018 - 4036 - 4045 - 4054 + 4063$), ако је АОП ($4009 + 4018 - 4027 + 4036 + 4045 + 4054 - 4063$) < 0 | Стоп обрада |
| 40061 | АОП ($4072 + 4081$) = 0, ако је АОП ($4009 + 4018 - 4027 + 4036 + 4045 + 4054 - 4063$) = 0 | Стоп обрада |
| 40062 | Ако је АОП $4072 > 0$ онда је АОП $4081 = 0$ | Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала |
| 40063 | Ако је АОП $4081 > 0$ онда је АОП $4072 = 0$ | Не могу бити истовремено приказани укупни капитал и губитак изнад висине капитала |
| 40064 | АОП ($4003 + 4012$) = АОП-у 0402 кол. 7 биланса става | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају; ово правило се примењује када ЦРХОВ врши рекласификацију |
| 40065 | АОП ($4005 + 4014$) = АОП-у 0402 кол. 6 биланса става | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различitim обрасцима у финансијском извештају; |

| | | | |
|-------|--|--|-------------|
| 40081 | АОП 4063 = АОП-у 0410 кол. 5 биланса стања | Контролно правило захтева рачунско слагање исторских података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају; | Стоп обрада |
| 40082 | АОП 4066 = АОП-у 0401 кол. 7 биланса стања | Контролно правило захтева рачунско слагање исторских података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају; ово правило се примењује када ЦРХОВ врши рекласификацију | Упозорење |
| 40083 | АОП 4068 = АОП-у 0401 кол. 6 биланса стања | Контролно правило захтева рачунско слагање исторских података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају; | Стоп обрада |
| 40084 | АОП 4072 = АОП-у 0401 кол. 5 биланса стања | Контролно правило захтева рачунско слагање исторских података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају; | Стоп обрада |
| 40085 | АОП 4075 = АОП-у 0446 кол. 7 биланса стања | Контролно правило захтева рачунско слагање исторских података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају; ово правило се примењује када ЦРХОВ врши рекласификацију | Упозорење |
| 40086 | АОП 4077 = АОП-у 0446 кол. 6 биланса стања | Контролно правило захтева рачунско слагање исторских података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају; | Стоп обрада |
| 40087 | АОП 4081 = АОП-у 0446 кол. 5 биланса стања | Контролно правило захтева рачунско слагање исторских података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају; | Стоп обрада |

ОБРАЗАЦ „СТАТИСТИЧКИ ИЗВЕШТАЈ“

Члан 9.

У обрасцу „Статистички извештај“ врше се следеће рачунске и 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 + (9024 до 9030) кол. 4 + (9024 до 9030) кол. 5 + (9024 до 9030) кол. 6 + (9031 до 9043) кол. 4 + (9044 до 9052) кол. 3 + (9053 до 9097) 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 кол. 4 + 9023 кол. 5 + 9023 кол. 6 + (9031 до 9043) кол. 5 + (9044 до 9052) кол. 4 + (9053 до 9097) кол. 5 > 0 | "Статистички извештај, 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 |
|--------------|----------------------------|---|----------------|
| 90003 | 1 ≤ АОП-а 9001 кол. 3 ≤ 12 | Број месеци пословања обvezника мора бити исказан у интервалу између 1 и 12; | Стоп обрада |
| 90004 | 1 ≤ АОП-а 9001 кол. 4 ≤ 12 | Број месеци пословања обvezника основаних у ранијим годинама мора бити исказан у интервалу између 1 и 12; | Стоп обрада |

| | | | |
|-------|---|---|-------------|
| 90005 | АОП 9001 кол. 3 = 12 | Број месеци пословања обvezника основаних ранијих година мора бити 12 | Стоп обрада |
| 90006 | $1 \leq \text{АОП-а } 9002 \text{ кол. } 3 \leq 5$ | Ознака за власништво мора бити исказана у интервалу између 1 и 5; | Стоп обрада |
| 90007 | $1 \leq \text{АОП-а } 9002 \text{ кол. } 4 \leq 5$ | Ознака за власништво, по правилу, мора бити исказана у интервалу између 1 и 5; | Стоп обрада |
| 90008 | АОП 9003 кол. 3 > 0 | На позицији Број страних (правних или физичких) лица која имају учешће у капиталу није приказан податак; Уколико подаци нису приказани, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога | Упозорење |
| 90009 | АОП 9004 кол. 3 \leq АОП-а 9003 кол. 3 | | Стоп обрада |
| 90010 | АОП 9004 кол. 4 \leq АОП-а 9003 кол. 4 | | Стоп обрада |
| 90011 | Ако је АОП 9005 кол. 3 > 0, онда је АОП $(9055 + 9056 + 9057)$ кол. 4 > 0 | Уколико је исказан просечан број запослених, обvezник, 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 |
| 90012 | Ако је АОП $(9055 + 9056 + 9057)$ кол. 4 > 0, онда је АОП 9005 кол. 3 > 0 | Уколико су исказане обавезе по основу бруто зарада, обvezник, по правилу, мора имати исказан просечан број запослених; Уколико један од наведених података није приказан, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога; | Упозорење |
| 90013 | Ако је АОП 9005 кол. 4 > 0, онда је АОП $(9055 + 9056 + 9057)$ кол. 5 > 0 | Уколико је исказан просечан број запослених, обvezник, 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 |
| 90014 | Ако је АОП $(9055 + 9056 + 9057)$ кол. 5 > 0, онда је АОП 9005 кол. 4 > 0 | Уколико су исказане обавезе по основу бруто зарада, обvezник, по правилу, мора имати исказан просечан број запослених; Уколико један од наведених података није приказан, законски заступник својим потписом потврђује исправност тога; | Упозорење |
| 90015 | АОП 9005 кол. 3 \leq 50 | Границне вредности дате су да би се избегле случајне грешке приликом исказивања броја запослених; Законски заступник својим потписом потврђује исправност приказаног броја запослених; | Упозорење |
| 90016 | АОП 9005 кол. 4 \leq 50 | Границне вредности дате су да би се избегле случајне грешке приликом исказивања броја запослених; Законски заступник својим потписом потврђује исправност приказаног броја запослених; | Упозорење |
| 90017 | 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 |
| 90018 | 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 |
| 90019 | 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 |

| | | | |
|-------|---|---|-------------|
| 90020 | 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 |
| 90021 | АОП 9007 кол. 3 ≤ 50 | Граничне вредности дате су да би се избегле случајне грешке приликом исказивања броја волонтера; Законски заступник својим потписом потврђује исправност приказаног броја запослених; | Упозорење |
| 90022 | АОП 9007 кол. 4 ≤ 50 | Граничне вредности дате су да би се избегле случајне грешке приликом исказивања броја волонтера; Законски заступник својим потписом потврђује исправност приказаног броја запослених; | Упозорење |
| 90023 | АОП 9008 кол. 6 = АОП-у 9008 кол. 4 - АОП 9008 кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90024 | АОП 9015 кол. 6 = АОП-у 9015 кол. 4 - АОП 9015 кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90025 | АОП 9016 кол. 6 = АОП-у 9016 кол. 4 - АОП 9016 кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90026 | АОП 9022 кол. 6 = АОП-у 9022 кол. 4 - АОП 9022 кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90027 | АОП 9023 кол. 6 = АОП-у 9023 кол. 4 - АОП 9023 кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90028 | АОП 9030 кол. 6 = АОП-у 9030 кол. 4 - АОП 9030 кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90029 | АОП 9015 кол. 4 = АОП-у (9008 + 9009 + 9010 + 9011 - 9012 + 9013 + 9014) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 90030 | АОП 9015 кол. 5 = АОП-у (9008 + 9009 + 9010 + 9011 - 9012 + 9013 + 9014) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90031 | АОП 9013 кол. 4 = 0 | | Стоп обрада |
| 90032 | АОП 9013 кол. 6 = 0 | | Стоп обрада |
| 90033 | АОП 9022 кол. 4 = АОП-у (9016 + 9017 + 9018 - 9019 + 9020 + 9021) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 90034 | АОП 9022 кол. 5 = АОП-у (9016 + 9017 + 9018 - 9019 + 9020 + 9021) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90035 | АОП 9020 кол. 4 = 0 | | Стоп обрада |
| 90036 | АОП 9020 кол. 6 = 0 | | Стоп обрада |
| 90037 | АОП 9030 кол. 4 = АОП-у (9023 + 9024 + 9025 + 9026 - 9027 + 9028 + 9029) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 90038 | АОП 9030 кол. 5 = АОП-у (9023 + 9024 + 9025 + 9026 - 9027 + 9028 + 9029) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90039 | АОП 9028 кол. 4 = 0 | | Стоп обрада |
| 90040 | АОП 9028 кол. 6 = 0 | | Стоп обрада |
| 90041 | 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 |
| 90042 | 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 |
| 90043 | Збир АОП-а (9016 + 9023) кол. 6 = АОП-у 0008 кол. 6 биланса стања | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90044 | Збир АОП-а (9022 + 9030) кол. 6 = АОП-у 0008 кол. 5 биланса стања | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |

| | | |
|-------|--|--|
| 90045 | АОП 9034 кол. 4 = АОП-у (9031 + 9032 + 9033) кол. 4 | Стоп обрада |
| 90046 | АОП 9034 кол. 5 = АОП-у (9031 + 9032 + 9033) кол. 5 | Стоп обрада |
| 90047 | АОП 9034 кол. 4 = збиру АОП-а (0023 + 0027) кол. 5 биланса стања | Стоп обрада |
| 90048 | АОП 9034 кол. 5 = збиру АОП-а (0023 + 0027) кол. 6 биланса стања | Стоп обрада |
| 90049 | АОП 9038 кол. 4 = АОП-у (9035 + 9037) кол. 4 | Стоп обрада |
| 90050 | АОП 9038 кол. 5 = АОП-у (9035 + 9037) кол. 5 | Стоп обрада |
| 90051 | АОП 9036 кол. 4 ≤ АОП-а 9035 кол. 4 | Стоп обрада |
| 90052 | АОП 9036 кол. 5 ≤ АОП-а 9035 кол. 5 | Стоп обрада |
| 90053 | АОП 9038 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 |
| 90054 | АОП 9038 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 |
| 90055 | Ако је АОП 9039 кол. 4 > 0, онда је АОП 9040 кол. 4 > 0 | Ако је приказан број акција, мора бити приказана и вредност акција Стоп обрада |
| 90056 | Ако је АОП 9040 кол. 4 > 0 онда је АОП 9039 кол. 4 > 0 | Ако је приказана вредност акција, мора бити приказан и број акција Стоп обрада |
| 90057 | Ако је АОП 9039 кол. 5 > 0, онда је АОП 9040 кол. 5 > 0 | Ако је приказан број акција, мора бити приказана и вредност акција Стоп обрада |
| 90058 | Ако је АОП 9040 кол. 5 > 0 онда је АОП 9039 кол. 5 > 0 | Ако је приказана вредност акција, мора бити приказан и број акција Стоп обрада |
| 90059 | Ако је АОП 9041 кол. 4 > 0, онда је АОП 9042 кол. 4 > 0 | Ако је приказан број акција, мора бити приказана и вредност акција Стоп обрада |
| 90060 | Ако је АОП 9042 кол. 4 > 0 онда је АОП 9041 кол. 4 > 0 | Ако је приказана вредност акција, мора бити приказан и број акција Стоп обрада |
| 90061 | Ако је АОП 9041 кол. 5 > 0, онда је АОП 9042 кол. 5 > 0 | Ако је приказан број акција, мора бити приказана и вредност акција Стоп обрада |
| 90062 | Ако је АОП 9042 кол. 5 > 0 онда је АОП 9041 кол. 5 > 0 | Ако је приказана вредност акција, мора бити приказан и број акција Стоп обрада |
| 90063 | АОП 9043 кол. 4 = АОП-у (9040 + 9042) кол. 4 | Стоп обрада |
| 90064 | АОП 9043 кол. 5 = АОП-у (9040 + 9042) кол. 5 | Стоп обрада |
| 90065 | АОП 9043 кол. 4 = АОП-у 9035 кол. 4 | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података Стоп обрада |
| 90066 | АОП 9043 кол. 5 = АОП-у 9035 кол. 5 | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података Стоп обрада |
| 90067 | АОП 9052 кол. 4 = АОП-у (9044 + 9045 + 9046 + 9047 + 9048 + 9049 + 9050 + 9051) кол. 4 | Стоп обрада |
| 90068 | АОП 9052 кол. 5 = АОП-у (9044 + 9045 + 9046 + 9047 + 9048 + 9049 + 9050 + 9051) кол. 5 | Стоп обрада |
| 90069 | АОП 9052 кол. 4 = АОП-у 3040 кол. 3 извештаја о токовима готовине | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају Стоп обрада |
| 90070 | АОП 9052 кол. 5 = АОП-у 3040 кол. 4 извештаја о токовима готовине | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају Стоп обрада |
| 90071 | АОП 9059 кол. 4 = АОП-у (9053 + 9054 + 9055 + 9056 + 9057 + 9058) кол. 4 | Стоп обрада |
| 90072 | АОП 9059 кол. 5 = АОП-у (9053 + 9054 + 9055 + 9056 + 9057 + 9058) кол. 5 | Стоп обрада |
| 90073 | АОП 9061 кол. 4 ≤ АОП-а (9055 + 9056 + 9057) кол. 4 | Трошкови зарада су, по правилу, мањи или једнаки обавезама за бруто зараде Упозорење |

| | | | |
|-------|---|---|-------------|
| 90074 | АОП 9061 кол. 5 ≤ АОП-а (9055 + 9056 + 9057) кол. 5 | Трошкови зарада су, по правилу, мањи или једнаки обавезама за бруто зараде | Упозорење |
| 90075 | АОП 9078 кол. 4 = Збиру АОП-а (од 9060 до 9077) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 90076 | АОП 9078 кол. 5 = Збиру АОП-а (од 9060 до 9077) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90077 | АОП 9060 кол. 4 ≤ АОП-а 1008 кол. 5 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90078 | АОП 9060 кол. 5 ≤ АОП-а 1008 кол. 6 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90079 | АОП 9061 кол. 4 = АОП-у 1013 кол. 5 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90080 | АОП 9061 кол. 5 = АОП-у 1013 кол. 6 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90081 | АОП 9062 кол. 4 = АОП-у 1014 кол. 5 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90082 | АОП 9062 кол. 5 = АОП-у 1014 кол. 6 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90083 | Збир АОП-а (9063 + 9064 + 9065 + 9066 + 9067 + 9068) кол. 4 = АОП-у 1015 кол. 5 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90084 | Збир АОП-а (9063 + 9064 + 9065 + 9066 + 9067 + 9068) кол. 5 = АОП-у 1015 кол. 6 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90085 | АОП 9070 кол. 4 ≤ АОП-а 9069 кол. 4 | | Стоп обрада |
| 90086 | АОП 9070 кол. 5 ≤ АОП-а 9069 кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90087 | Збир АОП-а (9069 + 9071 + 9072 + 9073 + 9074 + 9075 + 9076) кол. 4 ≤ АОП-а 1017 кол. 5 биланса успеха | Трошкови закупнина, истраживања и развоја, премија осигурања,платног промета, чланарина, пореза и доприноса су издвојени део нематеријалних трошкова | Стоп обрада |
| 90088 | Збир АОП-а (9069 + 9071 + 9072 + 9073 + 9074 + 9075 + 9076) кол. 5 ≤ АОП-а 1017 кол. 6 биланса успеха | Трошкови закупнина, истраживања и развоја, премија осигурања,платног промета, чланарина, пореза и доприноса су издвојени део нематеријалних трошкова | Стоп обрада |
| 90089 | АОП 9077 кол. 4 ≤ АОП-у 1033 кол. 5 биланса успеха | Расходи за хуманитарне, научне, верске, културне, здравствене, образовне и за спортске намене, као и за заштиту човекове средине су издвојени део осталих расхода | Стоп обрада |
| 90090 | АОП 9077 кол. 5 ≤ АОП-у 1033 кол. 6 биланса успеха | Расходи за хуманитарне, научне, верске, културне, здравствене, образовне и за спортске намене, као и за заштиту човекове средине су издвојени део осталих расхода | Стоп обрада |
| 90091 | АОП 9084 кол. 4 = АОП-у (9079 + 9080 + 9081 + 9082 + 9083) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 90092 | АОП 9084 кол. 5 = АОП-у (9079 + 9080 + 9081 + 9082 + 9083) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90093 | АОП 9084 кол. 4 ≤ АОП-а 1024 кол. 5 биланса успеха | Расходи камата су део финансијских расхода | Стоп обрада |

| | | | |
|-------|--|---|-------------|
| 90094 | АОП 9084 кол. 5 ≤ АОП-а 1024 кол. 6 биланса успеха | Расходи камата су део финансијских расхода | Стоп обрада |
| 90095 | АОП 9091 кол. 4 = Збиру АОП-а (9085 + 9086 + 9087 + 9088 + 9089 + 9090) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 90096 | АОП 9091 кол. 5 = Збиру АОП-а (9085 + 9086 + 9087 + 9088 + 9089 + 9090) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90097 | Збир АОП-а (9085 + 9086 + 9087) кол. 4 = АОП-а 1005 кол. 5 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90098 | Збир АОП-а (9085 + 9086 + 9087) кол. 5 = АОП-а 1005 кол. 6 биланса успеха | Контролно правило захтева рачунско слагање истоврсних података приказаних у различитим обрасцима у финансијском извештају | Стоп обрада |
| 90099 | Збир АОП-а (9088 + 9089) кол. 4 ≤ АОП-а 9087 кол. 4 | Приходи од закупнина за земљиште и приходи од чланарина су део Других пословних прихода | Стоп обрада |
| 90100 | Збир АОП-а (9088 + 9089) кол. 5 ≤ АОП-а 9087 кол. 5 | Приходи од закупнина за земљиште и приходи од чланарина су део Других пословних прихода | Стоп обрада |
| 90101 | АОП 9090 кол. 4 ≤ АОП-у 1023 кол. 5 биланса успеха | Приходи по основу дивиденди и учешћа у добитку су део осталих финансијских прихода | Стоп обрада |
| 90102 | АОП 9090 кол. 5 ≤ АОП-у 1023 кол. 6 биланса успеха | Приходи по основу дивиденди и учешћа у добитку су део осталих финансијских прихода | Стоп обрада |
| 90103 | АОП 9097 кол. 4 = АОП-у (9092 + 9093 + 9094 + 9095 + 9096) кол. 4 | | Стоп обрада |
| 90104 | АОП 9097 кол. 5 = АОП-у (9092 + 9093 + 9094 + 9095 + 9096) кол. 5 | | Стоп обрада |
| 90105 | АОП 9097 кол. 4 ≤ АОП-а 1020 кол. 5 биланса успеха | Расходи камата су део финансијских расхода | Стоп обрада |
| 90106 | АОП 9097 кол. 5 ≤ АОП-а 1020 кол. 6 биланса успеха | Расходи камата су део финансијских расхода | Стоп обрада |

Члан 10.

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

Број: 01-92/22

У Београду, 31.01.2022. године

РЕГИСТРАТОР

Ружица Стаменковић с.р.