

Kontrollid ja autosummad küsimustikus: EKOMAR G47Küsimustiku kood: 10452025
Perioodilisus: Kord aastas

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 1/28

Statistikaamet tagab esitatavate andmete täieliku kaitse

Hallil taustal väli on veebis automaatselt täidetud. Selle välja andmeid ei saa muuta, need on nähtavad pärast salvestamist.

Kui Teie sisestatud andmed on omavahel või eeltäidetud andmetega vastuolus, ilmub kontrollimisel selle kohta veateade. Vigade (hoiatuste) ilmnemisel vaadake andmed hoolikalt üle ja tehke parandused.

KONTROLLID**Kontrollid tabelis 1. KONTSERNI KUULUVUS aruandeaasta 31. detsembri seisuga**

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18181	KUI ({ENT_A_20_1}='1'),SIIS ({ENT_A_30_1}!=NULL) JA ({ENT_A_30_3}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui Teie ettevõte kuulub kontserni (tabeli 1 veergu 01 on märgitud "Jah") , siis peavad olema märgitud ka tabeli 1 veerud 1-3.	Viga
18182	KUI ({ENT_A_20_1}='2'),SIIS ({ENT_A_30_1}!=NULL) JA ({ENT_A_30_2}=NULL) JA ({ENT_A_30_3}=NULL)	Vastuolulised andmed. Kui Teie ettevõte ei kuulu kontserni (tabeli 1 veergu 01 on märgitud "Ei"), siis ei pea olema märgitud ka Kontserni emaettevõtte nimi ja riik, kus kontserni emaettevõte on registreeritud (tabel 1 veerud 1-3).	Viga

Kontrollid tabelis 2. TÖÖHÖIVE, TÖÖTUNNID

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18183	{ENT_B_010}>={ENT_B_020}	Vastuolulised andmed. Tööga hõivatud isikute aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_010) ei saa olla väiksem kui töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020).	Viga
18184	{(ENT_B_010}-{ENT_B_020})<3	Vastuolulised andmed. Tööga hõivatud isikute aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_010) ja töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_020) vahel on ettevõttes töötavad omanikud ja nende pereliikmed, kui nad ei ole palgasajajate nimekirjas.	Hoiatus
18185	{ENT_B_020}>={ENT_B_030}	Vastuolulised andmed. Töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020) ei saa olla väiksem kui osalise tööajaga töötajate arv (tabel 2 rida B_030).	Viga
18186	{ENT_B_020}>={ENT_B_080}	Vastuolulised andmed. Töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020) ei saa olla väiksem kui täistööajale taandatud keskmise töötajate arv (tabel 2 rida B_080).	Viga
18187	{ENT_B_070}<=2250*{ENT_B_080}/1000	Vastuolulised andmed. Töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070) ei saa olla suurem kui 2250 tundi aastas iga töötaja kohta (s.o 40 tundi nädalas x 52 nädalat või keskmiselt 169 tundi kuus).	Viga
18188	{ENT_B_080}>={({ENT_B_020}-{ENT_B_030})}	Vastuolulised andmed. Täistööajale taandatud keskmise töötajate arv (tabel 2 rida B_080) ei saa olla väiksem kui töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_020) ja osalise tööajaga töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_030) vahel.	Viga
18189	KUI ({ENT_B_020}>0),SIIS ({ENT_B_070}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070).	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 2/28

18190	KUI (<{ENT_B_020}>0), SIIS (<{ENT_B_080}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka täistööajale taandatud keskmise töötajate arv (tabel 2 rida B_080).	Viga
18191	KUI (<{ENT_B_070}>0), SIIS (<{ENT_B_020}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020).	Viga
18192	KUI (<{ENT_B_080} = {ENT_B_020}), SIIS {ENT_B_030}<2	Vastuolulised andmed. Kui on märgitud osalise tööajaga töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_030), siis ei saa töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020) olla võrdne täistööajale taandatud keskmise töötajate arvuga (tabel 2 rida B_080).	Hoiatus
32465	KUI (<{ENT_B_080}>2), SIIS (<{ENT_B_070}>{ENT_B_080}*840/1000)	Vastuolulised andmed. Palun vaadake üle töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070). Aastane kalendaarne tööajafond aruandeaastal oli 2023 tundi ehk 2,0 tuhat tundi töötaja kohta.	Hoiatus

Kontrollid tabelis 3.1. SKEEM 1: TULUD, KULUD JA KASUM. Täita AINULT kas skeem 1 või skeem 2.

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
26160	({ENT_KA_110_1}={ENT_C_210_11}+{ENT_C_100_11}+{ENT_C_120_11}+{ENT_C_110_11}+{ENT_C_400_11}+{ENT_C_410_11}+{ENT_C_420_11}+{ENT_C_320_11}+{ENT_C_260_11}+{ENT_C_330_11}+{ENT_C_340_11}+{ENT_C_345_11}+{ENT_C_350_11}+{ENT_C_470_11})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kaubad, toore, materjal ja teenused kokku (tabel 3.1 rida KA_110_1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.1 ridade C_210_11, C_100_11, C_120_11, C_110_11, C_400_11, C_410_11, C_420_11, C_320_11, C_260_11, C_330_11, C_340_11, C_345_11, C_350_11, C_470_11) summa.	Viga
26161	({ENT_KA_250_1}={ENT_C_280_12}+{ENT_C_330_12}+{ENT_C_400_12}+{ENT_C_410_12}+{ENT_C_420_12}+{ENT_C_560_12}+{ENT_C_515_12}+{ENT_C_530_12}+{ENT_C_550_12}+{ENT_C_340_12}+{ENT_C_345_12}+{ENT_C_350_12}+{ENT_C_545_12})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Mitmesugused tegevuskulud kokku (tabel 3.1 rida KA_250_1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.1 ridade C_280_12, C_330_12, C_400_12, C_410_12, C_420_12, C_560_12, C_515_12, C_530_12, C_550_12, C_340_12, C_345_12, C_350_12, C_545_12) summa.	Viga
26165	({ENT_C_900_1}={ENT_C_010_1}+{ENT_C_022_1}+{ENT_C_035_1}+{ENT_C_040_1}+{ENT_KA_70_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_855_1}-{ENT_KA_110_1}-{ENT_KA_250_1}-{ENT_C_430_1}-{ENT_C_460_1}-{ENT_C_770_1}-{ENT_C_890_1}-{ENT_KA_275_1})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kasum (-kahjum) (tabel 3.1 rida C_900_1 veerg 1) peab olema tulude (tabel 3.1 ridade C_010_1, C_022_1, C_035_1, C_040_1, KA_70_1, C_755_1 ja C_855_1) summa, milles on lahutatud kulud ja tulumaks (tabel C1 ridade KA_110_1, KA_250_1, C_430_1, C_460_1, C_770_1, C_890_1, KA_275_1).	Viga
26167	({ENT_C_010_1}>={ENT_C_011_1})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müügitulu (tabel 3.1 rida C_010_1) ei saa olla väiksem kui müük mitteresidentidele kokku (tabel 3.1 rida C_011_1).	Viga
26168	({ENT_C_011_1}>={ENT_C_012_1})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_011_1) ei saa olla väiksem kui müük Euroopa Liidu riikidesse (peale Festi) (tabel 3.1 rida C_012_1).	Viga
26169	({ENT_C_011_1}>={ENT_C_013_1})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_011_1) ei saa olla väiksem kui omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_013_1).	Viga
26177	({ENT_C_430_1}>={ENT_C_440_1}+{ENT_C_450_1})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Tööjöukulud (tabel 3.1 rida C_430_1) ei saa olla väiksem kui palk, sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmakse kokku (tabel 3.1 ridade C_440_1 ja C_450_1).	Viga
26178	({ENT_C_450_1}>=({ENT_C_440_1}*29/100))	Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Sotsiaalmaksu määrt on üldjuhul 33% ja töötuskindlustusmakse määrt tööandjale 0,8%.	Hoiatus
26179	({ENT_C_430_1}>0 JA {ENT_C_440_1}>0) VÕI ({ENT_C_430_1}=0 JA {ENT_C_440_1}=0)	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tööjöukulud (tabel 3.1 rida C_430_1), siis peab olema märgitud ka selle hulgas palgakulu (tabel 3.1 rida C_440_1).	Hoiatus
26180	({ENT_C_430_1}>0 JA {ENT_C_450_1}>0) VÕI ({ENT_C_430_1}=0 JA {ENT_C_450_1}=0)	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tööjöukulud (tabel 3.1 rida C_430_1), siis peab olema märgitud ka selle hulgas sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmakse (tabel 3.1 rida C_450_1).	Hoiatus
26185	({ENT_C_430_1}={ENT_C_440_1}+{ENT_C_450_1})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Üldjuhul tööjöukulud (tabel 3.1 rida C_430_1) peab võrduma palga, sotsiaalmaksu ja tööandja töötuskindlustusmakse (tabel 3.1 ridade C_440_1; C_450_1) summaga.	Hoiatus
26513	({ENT_C_770_1}>={ENT_C_780_1}+{ENT_C_785_1}+{ENT_C_790_1})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Muud ärikulud (tabel 3.1 rida C_770_1) ei saa olla väiksem kui kahjum põhivarade müügist ja ümberhindlusest ning liikmemaksud kokku	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 3/28

		(tabel 3.1 read_C_780_1, C_785_1 ja C_790_1).	
26514	KUI ({ENT_C_020_1}>0), SIIS ({ENT_C_020_S1}!=NULL)	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tulu tegevuskulude sihtfinantseerimisest (tabel 3.1 rida C_020_1), siis peab olema märgitud ka selle täpsustus (tabel 3.1 rida C_020 SELGITUS S1).	Viga
26518	KUI ({ENT_C_805_1}+{ENT_C_835_1}>0), SIIS ({ENT_C_855_1}!=0)	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud intressitulu (tabel 3.1 rida C_805_1) ja/või intressikulu (tabel 3.1 rida C_835_1), siis peab olema märgitud ka finantstulud ja -kulud kokku (tabel 3.1 rida C_855_1).	Hoiatus
26520	KUI ({ENT_C_890_1}>0), SIIS ({ENT_C_910_1}>0)	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tulumaks (tabel 3.1 rida C_890_1), siis peab olema märgitud ka dividendid (tabel 3.1 rida C_910_1).	Hoiatus
26646	KUI (({ENT_C_545_12}>0) JA ({ENT_C_545_12}/({ENT_KA_250_1}*100)>=10)), SIIS ({ENT_C_545_2_12}!=NULL)	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Palun täpsustage muude kulude (tabel 3.1 rida C_545_2_12) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_12 (Muud ostetud teenused).	Viga
26831	KUI ({ENT_C_010_1}>0), SIIS (({ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1})>0)	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud müügitulu (tabel 3.1 rida C_010_1), siis tuleb märkida ka tehtud kulud (tabel 3.1 read KA_110_1, KA_250_1, C_430_1 ja C_460_1).	Hoiatus
27882	KUI ((({ENT_C_400_1_101}>0) JA ({ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1})>0), SIIS ({ENT_C_400_11}+{ENT_C_400_12})>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud elektrienergia maksumus (tabel 3.1 rida C_400_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_400_11 või C_400_12 veerus 1.	Hoiatus
27883	KUI (({ENT_C_420_1_101}>0) JA ({ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1})>0), SIIS ({ENT_C_420_11}+{ENT_C_420_12})>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud soojusenergia maksumus (tabel 3.1 rida C_420_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_420_11 või C_420_12 veerus 1.	Hoiatus
27884	KUI (({ENT_C_410_1_101}>0) JA ({ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1})>0), SIIS ({ENT_C_410_11}+{ENT_C_410_12})>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud kütuse maksumus (tabel 3.1 rida C_410_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_410_11 või C_410_12 veerus 1.	Hoiatus
29743	{ENT_C_835_1}>={ENT_C_836_1}	Vastuolulised andmed. Intressikulu (tabel 3.1 rida C_835_1) ei saa olla väiksem kui intressikulu kasutusrendile rida (tabel 3.1 C_836_1).	Viga

Kontrollid tabelis 3.2. SKEEM 2: TULUD, KULUD JA KASUM. Täita AINULT kas skeem 1 või skeem 2.

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
26162	((ENT_KA_390_1)={ENT_C_100_21}+{ENT_C_110_21}+{ENT_C_120_21}+{ENT_C_210_21}+{ENT_C_280_21}+{ENT_C_330_21}+{ENT_C_340_21}+{ENT_C_345_21}+{ENT_C_320_21}+{ENT_C_260_21}+{ENT_C_350_21}+{ENT_C_560_21}+{ENT_C_400_21}+{ENT_C_410_21}+{ENT_C_420_21}+{ENT_C_430_21}+{ENT_C_460_21}+{ENT_C_470_21}+{ENT_C_550_21}+{ENT_C_515_21}+{ENT_C_530_21}+{ENT_C_545_21})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müüdud toodangu (kaupade, teenuste) kulu kokku (tabel 3.2 rida KA_390_1 veerg 1) peab olema erinevate kulude (tabelis 3.2 ridade C_100_21, C_110_21, C_120_21, C_210_21, C_280_21, C_330_21, C_340_21, C_345_21, C_320_21, C_260_21, C_350_21, C_560_21, C_400_21, C_410_21, C_420_21, C_430_21, C_460_21, C_470_21, C_550_21, C_515_21, C_530_21, C_545_21) summa.	Viga
26163	((ENT_KA_410_1)={ENT_C_280_22}+{ENT_C_330_22}+{ENT_C_340_22}+{ENT_C_345_22}+{ENT_C_350_22}+{ENT_C_560_22}+{ENT_C_400_22}+{ENT_C_410_22}+{ENT_C_420_22}+{ENT_C_515_22}+{ENT_C_530_22}+{ENT_C_430_22}+{ENT_C_460_22}+{ENT_C_550_22}+{ENT_C_545_22})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Turustuskulud kokku (tabel 3.2 rida KA_410_1 veerg 1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.2 ridade C_280_22, C_330_22, C_340_22, C_345_22, C_350_22, C_560_22, C_400_22, C_410_22, C_420_22, C_515_22, C_530_22, C_430_22, C_460_22, C_550_22, C_545_22) summa.	Viga
26164	((ENT_KA_420_1)={ENT_C_280_23}+{ENT_C_330_23}+{ENT_C_340_23}+{ENT_C_345_23}+{ENT_C_350_23}+{ENT_C_560_23}+{ENT_C_400_23}+{ENT_C_410_23}+{ENT_C_420_23}+{ENT_C_515_23}+{ENT_C_530_23}+{ENT_C_430_23}+{ENT_C_460_23}+{ENT_C_550_23}+{ENT_C_545_23})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Üldhalduskulud kokku (tabel 3.2 rida rida KA_420_1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.2 ridade C_280_23, C_330_23, C_340_23, C_345_23, C_350_23, C_560_23, C_400_23, C_410_23, C_420_23, C_515_23, ENT_C_530_23, C_430_23, C_460_23, C_550_23, C_545_23) summa.	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 4/28

26166	$\{(ENT_C_900_2)\}=\{ENT_C_010_2\}+\{ENT_C_035_2\}+\{ENT_C_755_2\}+\{ENT_C_855_2\}-\{ENT_KA_390_1\}-\{ENT_KA_410_1\}-\{ENT_KA_420_1\}-\{ENT_C_770_2\}-\{ENT_C_890_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kasum (-kahjum) (tabel 3.2 rida C_900_2) peab olema tulude (tabel 3.2 rida C_010_2, C_035_2, C_755_2, C_855_2) summa, millest on lahutatud kulud ja tulumaks (tabel 3.2 rida KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1, C_770_2, C_890_2).	Viga
26170	$\{(ENT_C_010_2)\}>=\{ENT_C_011_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müügitulu (tabel 3.2 rida C_010_2) ei saa olla väiksem kui müük mitteresidentidele kokku (tabel 3.2 rida C_011_2).	Viga
26171	$\{(ENT_C_011_2)\}>=\{ENT_C_012_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müük mitteresidentidele kokku (tabel 3.2 rida C_011_2) ei saa olla väiksem kui müük Euroopa Liidu riikidesse (peale Eesti) (tabel 3.2 rida C_012_2).	Viga
26181	$\{(ENT_C_430_2)\}>=\{ENT_C_440_2\}+\{ENT_C_450_2\}$	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Tööjöukulud (tabel 3.2 rida C_430_2) ei saa olla väiksem kui palk, sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmakse kokku (tabel 3.2 rida C_440_2; C_450_2).	Viga
26182	$\{(ENT_C_450_2)\}>=\{(ENT_C_440_2)*29/100\}$	Sotsiaalmaksu määr on üldjuhul 33% ja töötuskindlustusmakse määr tööandjale 0.8%.	Hoiatus
26183	$\{(ENT_C_430_2)>0 \text{ JA } \{ENT_C_440_2\}>0\} \text{ VÕI } \{(ENT_C_430_2)=0 \text{ JA } \{ENT_C_440_2\}=0\}$	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tööjöukulud (tabel 3.2 rida C_430_2), siis peab olema märgitud ka selle hulgas palgakulu (tabel 3.2 rida C_440_2).	Hoiatus
26184	$\{(ENT_C_430_2)>0 \text{ JA } \{ENT_C_450_2\}>0\} \text{ VÕI } \{(ENT_C_430_2)=0 \text{ JA } \{ENT_C_450_2\}=0\}$	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tööjöukulud (tabel 3.2 rida C_430_2), siis peab olema märgitud ka selle hulgas sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmakse (tabel 3.2 rida C_450_2).	Hoiatus
26511	$\{(ENT_C_430_2)\}=\{ENT_C_440_2\}+\{ENT_C_450_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Üldjuhul tööjöukulud (tabel 3.2 rida C_430_2) peab võrduma palga, sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmakse (tabel 3.2 rida C_440_2 ja C_450_2) summaga.	Hoiatus
26515	$\{(ENT_C_755_2)\}>=\{ENT_C_760_2\}+\{ENT_C_765_2\}+\{ENT_C_020_2\}+\{ENT_C_023_2\}+\{ENT_C_756_2\}+\{ENT_C_757_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Muud äritulud (tabel 3.2 rida C_755_2) ei saa olla väiksem kui tulud põhivarade müügist, ümberhindlusest, sihtfinantseerimisest (ka tegevuskulude), litsentsitasudest, rentimisest ning üürimisest kokku (tabel 3.2 rida C_760_2, C_765_2, C_020_2, C_023_2, C_756_2 ja C_757_2).	Viga
26516	$\{(ENT_C_770_2)\}>=\{ENT_C_780_2\}+\{ENT_C_785_2\}+\{ENT_C_790_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Muud ärikulud (tabel 3.2 rida C_770_2) ei saa olla väiksem kui kahjum põhivarade müügist ja ümberhindlusest ning liikmemaksud kokku (tabel 3.2 rida C_780_2, C_785_2 ja C_790_2).	Viga
26517	KUI $\{(ENT_C_020_2)>0\}$, SIIS $\{(ENT_C_020_S2)\}!=NULL$	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tulu tegevuskulude sihtfinantseerimisest (tabel 3.2 rida C_020_2), siis peab olema märgitud ka selle täpsustus (tabel 3.2 rida C_020_S2).	Viga
26519	KUI $\{(ENT_C_805_2)+\{ENT_C_835_2\}>0\}$, SIIS $\{(ENT_C_855_2)\}!=0$	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud intressitulu (tabel 3.2 rida C_805_2) ja/või intressikulu (tabel 3.2 rida C_835_2), siis peab olema märgitud ka finantstulud ja -kulud kokku (tabel 3.2 rida C_855_2).	Hoiatus
26644	KUI $\{(ENT_C_890_2)>0\}$, SIIS $\{(ENT_C_910_2)>0\}$	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tulumaks (tabel 3.2 rida C_890_2), siis peab olema märgitud ka dividendid (tabel 3.2 rida C_910_2).	Hoiatus
26647	KUI $\{(ENT_C_545_21)>0\} \text{ JA } \{(ENT_C_545_21)/(ENT_KA_390_1)*100>=10\}$, SIIS $\{(ENT_C_545_2_21)\}!=NULL$	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Palun täpsustage muude kulude (tabel 3.2 rida C_545_2_21) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_21 (Muud ostetud teenused).	Viga
26648	KUI $\{(ENT_C_545_22)>0\} \text{ JA } \{(ENT_C_545_22)/(ENT_KA_410_1)*100>=3\}$, SIIS $\{(ENT_C_545_2_22)\}!=NULL$	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Palun täpsustage muude kulude (tabel 3.2 rida C_545_2_22) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_23 (Muud ostetud teenused).	Viga
26649	KUI $\{(ENT_C_545_23)>0\} \text{ JA } \{(ENT_C_545_23)/(ENT_KA_420_1)*100>=10\}$, SIIS $\{(ENT_C_545_2_23)\}!=NULL$	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Palun täpsustage muude kulude (tabel 3.2 rida C_545_2_23) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_23 (Muud ostetud teenused).	Viga
26832	KUI $\{(ENT_C_010_2)>0\}$, SIIS $\{(ENT_KA_390_1)+\{ENT_KA_410_1\}+\{ENT_KA_420_1\}\}>0$	Täitmata lahter. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud müügitulu (tabel 3.2 rida C_010_2), siis peab olema märgitud ka tehtud kulud (tabel 3.2 rida KA_390_1, KA_410_1 ja KA_420_1).	Hoiatus
27879	KUI $\{(ENT_C_400_2_101)>0\} \text{ JA } \{(ENT_KA_390_1)+\{ENT_KA_410_1\}+\{ENT_KA_420_1\}\}>$	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud elektrienergia maksumus (tabel 3.2 rida C_400_2_101 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_400_2_101 või	Hoiatus

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 5/28

	0)), SIIS ({ENT_C_400_21}+{ENT_C_400_22}+{ENT_C_400_23}>0)	C_400_22 või C_400_23 veerus 1.	
27880	KUI (({ENT_C_420_2_101}>0) JA ({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}>0)), SIIS ({ENT_C_420_21}+{ENT_C_420_22}+{ENT_C_420_23}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud soojusenergia maksumus (tabel 3.2 rida C_420_21 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_420_21 või C_420_22 või C_420_23 veerus 1.	Hoiatus
27881	KUI (({ENT_C_410_2_101}>0) JA ({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}>0)), SIIS ({ENT_C_410_21}+{ENT_C_410_22}+{ENT_C_410_23}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud kütuse maksumus (tabel 3.2 rida C_410_21 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_410_21 või C_410_22 või C_410_23 veerus 1.	Hoiatus
29744	{ENT_C_835_2}>={ENT_C_836_2}	Vastuolulised andmed. Intressikulu (tabel 3.2 rida C_835_2) ei saa olla väiksem kui intressikulu kasutusrendile rida (tabel 3.2 C_836_2).	Viga

Kontrollid tabelis 5. MÜÜGITULU TEGEVUSALATI

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18178	APPROX({ENT_D_45_47_1},{ENT_D_47_1}+{ENT_D_46_2_9_1}+{ENT_D_461_1},1)	Vastuolulised andmed. Hulg- ja jaekaubandus (tabel 5 rida D_45_47) peab olema kaupade jaemügi, hulgimügi ja vahenduse (tabel 5 read D_47, D_462_9, D_461 veerg 1) summa.	Viga
18180	{ENT_D_56_1}>={ENT_D_56_1_1}	Vastuolulised andmed. Toitlustus (tabel 5 rida D_56) ei saa olla väiksem kui alkoholjookide ja tubakatoodete müük (tabel 5 rida D_56_1).	Viga
27717	{ENT_D_68_1}>={ENT_D_681_1}+{ENT_D_682_1}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_68) ei saa olla väiksem kui kinnisvara müügi ja ruumide rentimise (tabel 5 read D_681 ja D_682) summa.	Viga
27778	(({ENT_D_10_35_1})=({{ENT_D_10_35_1_1}}+{ENT_D_10_35_2_1}+{ENT_D_10_35_3_1}))	Vastuolulised andmed. Toodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük (tabel 5 rida D_10_35) peab olema tööstustegevusalade (tabel 5 read D_10_35_1, D_10_35_2, D_10_35_3) summa.	Viga
31238	{ENT_D_47_1}={ENT_D_4721_9_1}+{ENT_D_4725_2_1}+{ENT_D_4726_1}+{ENT_D_473_1}+{ENT_D_4751_477_1}+{ENT_D_4776_1}+{ENT_D_474_479_1}	Vastuolulised andmed. Kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47) peab olema erinevate kaupade jaemügi (tabel 5 read D_4721_9, D_4725_2, D_4726, D_473, D_4751_477, D_4776, D_474_479 veerg 1) summa.	Viga
32433	KUI({ENT_D_9001_1}>0), SIIS({ENT_D_9001_1B}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_9001 tegevusala 1 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_9001_NIMETUS.	Viga
32434	KUI({ENT_D_9002_1}>0), SIIS({ENT_D_9002_1B}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_9002 tegevusala 2 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_9002_NIMETUS.	Viga
32435	KUI({ENT_D_9003_1}>0), SIIS({ENT_D_9003_1B}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_9003 tegevusala 3 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_9003_NIMETUS.	Viga

Kontrollid tabelis 6.1. PÖHVVARADE LIIKUMINE: KINNISVARAINVESTEERINGUD, EUROT (täita, kui bilansis on kinnisvarainvesteeringud)

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18212	APPROX({ENT_H_030_15},{ENT_H_031_15}+{ENT_H_032_15},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 15) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 15) summa.	Viga
18213	APPROX({ENT_H_030_16},{ENT_H_031_16}+{ENT_H_032_16},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 16) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 16) summa.	Viga
18214	{ENT_H_032_16}>={ENT_H_033_16}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel 6.1 rida H_032 veerg 16) ei saa olla väiksem kui oma tööjõuga ehitamine ja parendused (tabel 6.1 rida H_033 veerg 16).	Viga
18223	(({ENT_H_100_15})=0 JA {{ENT_H_140_15}}=0) VÕI	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.1 rida H_100 veerg 15), siis peab olema märgitud ka	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 6/28

	$\{(ENT_H_100_15)>0 \text{ JA } \{ENT_H_140_15\}>0\}$	müüdud põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 15) ja vastupidi.	
18224	$\{(ENT_H_100_16)=0 \text{ JA } \{ENT_H_140_16\}=0\} \text{ VÕI } \{(ENT_H_100_16)>0 \text{ JA } \{ENT_H_140_16\}>0\}$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.1 rida H_100 veerg 16), siis peab olema märgitud ka müüdud põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 16) ja vastupidi.	Viga
18227	APPROX($\{ENT_H_130_14\}, \{ENT_H_020_14\} + \{ENT_H_030_14\} + \{ENT_H_050_14\} + \{ENT_H_070_14\} + \{ENT_H_080_14\} + \{ENT_H_090_14\} + \{ENT_H_110_14\} - \{ENT_H_060_14\} - \{ENT_H_100_14\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.1 rida H_130 veerg 14) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 14) summa, milles on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 14).	Viga
18229	APPROX($\{ENT_H_130_15\}, \{ENT_H_020_15\} + \{ENT_H_030_15\} + \{ENT_H_050_15\} + \{ENT_H_070_15\} + \{ENT_H_080_15\} + \{ENT_H_090_15\} + \{ENT_H_110_15\} - \{ENT_H_060_15\} - \{ENT_H_100_15\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringuna klassifitseeritud maa aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.1 rida H_130 veerg 15) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 15) summa, milles on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 15).	Viga
18230	APPROX($\{ENT_H_130_16\}, \{ENT_H_020_16\} + \{ENT_H_030_16\} + \{ENT_H_050_16\} + \{ENT_H_070_16\} + \{ENT_H_080_16\} + \{ENT_H_090_16\} + \{ENT_H_110_16\} - \{ENT_H_060_16\} - \{ENT_H_100_16\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringuna klassifitseeritud hooned ja rajatised aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.1 rida H_130 veerg 16) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 16) summa, milles on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 16).	Viga
21156	APPROX($\{ENT_H_075_14\}, \{ENT_H_080_14\} + \{ENT_H_090_14\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 14) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 14) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 14) summa.	Viga
21157	APPROX($\{ENT_H_075_15\}, \{ENT_H_080_15\} + \{ENT_H_090_15\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 15) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 15) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 15) summa.	Viga
21158	APPROX($\{ENT_H_075_16\}, \{ENT_H_080_16\} + \{ENT_H_090_16\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 16) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 16) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 16) summa.	Viga
29795	APPROX($\{ENT_H_075_28\}, \{ENT_H_080_28\} + \{ENT_H_090_28\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 28) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 28) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 28) summa.	Viga
29796	APPROX($\{ENT_H_075_29\}, \{ENT_H_080_29\} + \{ENT_H_090_29\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 29) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 29) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 29) summa.	Viga
29797	APPROX($\{ENT_H_030_28\}, \{ENT_H_031_28\} + \{ENT_H_032_28\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 28) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 28) summa.	Viga
29798	APPROX($\{ENT_H_030_29\}, \{ENT_H_031_29\} + \{ENT_H_032_29\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 29) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 29) summa.	Viga
30019	$\{(ENT_H_100_28)=0 \text{ JA } \{ENT_H_140_28\}=0\} \text{ VÕI } \{(ENT_H_100_28)>0 \text{ JA } \{ENT_H_140_28\}>0\}$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.1 rida H_100 veerg 28), siis peab olema märgitud ka müüdud põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 28) ja vastupidi.	Hoiatus
30020	$\{(ENT_H_100_29)=0 \text{ JA } \{ENT_H_140_29\}=0\} \text{ VÕI } \{(ENT_H_100_29)>0 \text{ JA } \{ENT_H_140_29\}>0\}$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.1 rida H_100 veerg 29), siis peab olema märgitud ka müüdud põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 29) ja vastupidi.	Hoiatus
30021	APPROX($\{ENT_H_130_28\}, \{ENT_H_020_28\} + \{ENT_H_030_28\} + \{ENT_H_050_28\} + \{ENT_H_070_28\} + \{ENT_H_080_28\} + \{ENT_H_090_28\} + \{ENT_H_110_28\} - \{ENT_H_060_28\} - \{ENT_H_100_28\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringuna klassifitseeritud maa aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.1 rida H_130 veerg 28) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 28) summa, milles on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 28).	Viga
30022	APPROX($\{ENT_H_130_29\}, \{ENT_H_020_29\} + \{ENT_H_030_29\} + \{ENT_H_050_29\} + \{ENT_H_070_29\} + \{ENT_H_080_29\} + \{ENT_H_090_29\} + \{ENT_H_110_29\} - \{ENT_H_060_29\} - \{ENT_H_100_29\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringuna klassifitseeritud hooned ja rajatised aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.1 rida H_130 veerg 29) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 29) summa, milles on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 29).	Viga
30023	APPROX($\{ENT_H_020_14\}, \{ENT_H_020_15\} + \{ENT_H_020_16\} + \{ENT_H_020_28\} + \{ENT_H_020_29\}$, 1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_020 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusoiguse (tabel 6.1 rida H_020 veerud 15),	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 7/28

		16, 28, 29 summa.	
30024	APPROX({ENT_H_030_14},{ENT_H_030_15}+{ENT_H_030_16}+{ENT_H_030_28}+{ENT_H_030_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_030 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_030 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30025	APPROX({ENT_H_050_14},{ENT_H_050_15}+{ENT_H_050_16}+{ENT_H_050_28}+{ENT_H_050_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_050 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_050 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30026	APPROX({ENT_H_060_14},{ENT_H_060_15}+{ENT_H_060_16}+{ENT_H_060_28}+{ENT_H_060_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_060 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_060 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30027	APPROX({ENT_H_070_14},{ENT_H_070_15}+{ENT_H_070_16}+{ENT_H_070_28}+{ENT_H_070_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_070 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30028	APPROX({ENT_H_075_14},{ENT_H_075_15}+{ENT_H_075_16}+{ENT_H_075_28}+{ENT_H_075_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_075 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30029	APPROX({ENT_H_080_14},{ENT_H_080_15}+{ENT_H_080_16}+{ENT_H_080_28}+{ENT_H_080_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_080 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_080 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30030	APPROX({ENT_H_090_14},{ENT_H_090_15}+{ENT_H_090_16}+{ENT_H_090_28}+{ENT_H_090_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_090 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_090 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30031	APPROX({ENT_H_100_14},{ENT_H_100_15}+{ENT_H_100_16}+{ENT_H_100_28}+{ENT_H_100_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_100 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_100 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30032	APPROX({ENT_H_110_14},{ENT_H_110_15}+{ENT_H_110_16}+{ENT_H_110_28}+{ENT_H_110_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_110 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_110 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30033	APPROX({ENT_H_130_14},{ENT_H_130_15}+{ENT_H_130_16}+{ENT_H_130_28}+{ENT_H_130_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_130 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_130 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30034	APPROX({ENT_H_140_14},{ENT_H_140_15}+{ENT_H_140_16}+{ENT_H_140_28}+{ENT_H_140_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_140 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_140 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga

Kontrollid tabelis 6.2. PÖHIVARADE LIIKUMINE: MATERIAALSED PÖHIVARAD, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18234	APPROX({ENT_H_020_1},{ENT_H_020_2}+{ENT_H_020_3}+{ENT_H_020_40}+{ENT_H_020_8}+{ENT_H_020_41}+{ENT_H_020_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_020 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_020 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_020 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_020 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_020 veerg 45) summa.	Viga
18235	APPROX({ENT_H_020_40},{ENT_H_020_4}+{ENT_H_020_6}+{ENT_H_020_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_020 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_020 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_020 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 7) summa.	Viga
18238	{ENT_H_030_10}={ENT_H_032_10}	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused / lõpetamata ehitised (tabel 6.2 rida H_030 veerg 10) peab olema võrdne uute ehitiste ostu, uusehituste, parendustega (tabel 6.2 rida H_032 veerg 10).	Viga
18239	APPROX({ENT_H_030_1},{ENT_H_030_2}+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_030_40}+{ENT_H_030_8}+{ENT_H_030_41})	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_030 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_030 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_030 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 8/28

	$\}+\{ENT_H_030_45},1)$	rida H_030 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_030 veerg 45) summa.	
18240	APPROX({ENT_H_030_2},{ENT_H_031_2}+{ENT_H_032_2},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.2 rida H_030 veerg 2) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 2) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel 6.2 rida H_032 veerg 2) summa.	Viga
18241	APPROX({ENT_H_030_3},{ENT_H_031_3}+{ENT_H_032_3},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.2 rida H_030 veerg 3) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 3) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel 6.2 rida H_032 veerg 3) summa.	Viga
18242	APPROX({ENT_H_030_40},{ENT_H_030_4}+{ENT_H_030_6}+{ENT_H_030_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_030 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_030 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_030 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 7) summa.	Viga
18243	APPROX({ENT_H_030_41},{ENT_H_030_43}+{ENT_H_030_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_030 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_030 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 12) summa.	Viga
18246	APPROX({ENT_H_031_1},{ENT_H_031_2}+{ENT_H_031_3}+{ENT_H_031_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_031 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_031 veerg 2) ja ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 3) ning varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_031 veerg 45) summa.	Viga
18247	{ENT_H_032_10}>={ENT_H_033_10}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel 6.2 rida H_032 veerg 10) ei saa olla väiksem kui oma tööjöuga ehitamine ja parendused (tabel 6.2 rida H_033 veerg 10).	Viga
18248	{ENT_H_032_3}>={ENT_H_033_3}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel 6.2 rida H_032 veerg 3) ei saa olla väiksem kui oma tööjöuga ehitamine ja parendused (tabel 6.2 rida H_033 veerg 3).	Viga
18249	APPROX({ENT_H_040_1},{ENT_H_040_2}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_040_40}+{ENT_H_040_41}+{ENT_H_040_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_040 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_040 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_040 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_040 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_040 veerg 45) summa.	Viga
18250	APPROX({ENT_H_040_40},{ENT_H_040_4}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_040_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_040 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_040 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_040 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 7) summa.	Viga
18253	APPROX({ENT_H_050_1},{ENT_H_050_2}+{ENT_H_050_3}+{ENT_H_050_8}+{ENT_H_050_40}+{ENT_H_050_41}+{ENT_H_050_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_050 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_050 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_050 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_050 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 40) ja lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_050 veerg 45) summa.	Viga
18254	APPROX({ENT_H_050_40},{ENT_H_050_4}+{ENT_H_050_6}+{ENT_H_050_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_050 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_050 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_050 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 7) summa.	Viga
18257	APPROX({ENT_H_060_1},{ENT_H_060_2}+{ENT_H_060_3}+{ENT_H_060_8}+{ENT_H_060_40}+{ENT_H_060_41}+{ENT_H_060_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_060 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_060 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_060 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_060 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_060 veerg 45) summa.	Viga
18258	APPROX({ENT_H_060_40},{ENT_H_060_4}+{ENT_H_060_6}+{ENT_H_060_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_060 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_060 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_060 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 7) summa.	Viga
18261	APPROX({ENT_H_070_1},{ENT_H_070_2}+{ENT_H_070_3}+{ENT_H_070_8}+{ENT_H_070_40}+{ENT_H_070_41}+{ENT_H_070_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_070 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_070 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_070 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_070 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_070 veerg 45)	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 9/28

		summa.	
18262	APPROX({ENT_H_070_40},{ENT_H_070_4})+{ENT_H_070_6}+{ENT_H_070_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_070 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_070 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_070 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 7) summa.	Viga
18263	APPROX({ENT_H_075_1},{ENT_H_075_2})+{ENT_H_075_3}+{ENT_H_075_8}+{ENT_H_075_40}+{ENT_H_075_41}+{ENT_H_075_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabeli 6.2 rida H_075 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_075 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_075 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_075 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_075 veerg 45) summa.	Viga
18264	APPROX({ENT_H_075_40},{ENT_H_075_4})+{ENT_H_075_6}+{ENT_H_075_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_075 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_075 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_075 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 7) summa.	Viga
18265	APPROX({ENT_H_080_1},{ENT_H_080_2})+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_080_8}+{ENT_H_080_40}+{ENT_H_080_41}+{ENT_H_080_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_080 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_080 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_080 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_080 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_080 veerg 45) summa.	Viga
18266	APPROX({ENT_H_080_40},{ENT_H_080_4})+{ENT_H_080_6}+{ENT_H_080_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_080 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_080 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_080 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 7) summa.	Viga
18269	{ENT_H_090_12}>=0	Vastuolulised andmed. Põhvara ettemaksete ümberklassifitseerimine (tabel 6.2 veerg 12) tuleb kajastada real ümberklassifitseerimised ettemaksetest (tabel 6.2 rida H_080).	Viga
18270	APPROX({ENT_H_090_1},{ENT_H_090_2})+{ENT_H_090_3}+{ENT_H_090_8}+{ENT_H_090_40}+{ENT_H_090_41}+{ENT_H_090_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_090 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_090 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_090 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_090 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_090 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_090 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_090 veerg 45) summa.	Viga
18271	APPROX({ENT_H_090_40},{ENT_H_090_4})+{ENT_H_090_6}+{ENT_H_090_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_090 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_090 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_090 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_090 veerg 7) summa.	Viga
18272	((ENT_H_100_12)>0 JA {ENT_H_140_12}>0) VÕI ((ENT_H_100_12)=0 JA {ENT_H_140_12}=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 12), siis peab olema märgitud ka müüdud põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 12) ja vastupidi.	Viga
18273	APPROX({ENT_H_100_1},{ENT_H_100_2})+{ENT_H_100_3}+{ENT_H_100_8}+{ENT_H_100_40}+{ENT_H_100_41}+{ENT_H_100_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_100 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_100 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_100 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_100 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_100 veerg 45) summa.	Viga
18274	((ENT_H_100_2)>0 JA {ENT_H_140_2}>0) VÕI ((ENT_H_100_2)=0 JA {ENT_H_140_2}=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 2), siis peab olema märgitud ka müüdud põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 2) ja vastupidi.	Viga
18275	((ENT_H_100_3)>0 JA {ENT_H_140_3}>0) VÕI ((ENT_H_100_3)=0 JA {ENT_H_140_3}=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 3), siis peab olema märgitud ka müüdud põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 3) ja vastupidi.	Viga
18277	APPROX({ENT_H_100_40},{ENT_H_100_4})+{ENT_H_100_6}+{ENT_H_100_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_100 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_100 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_100 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 7) summa.	Viga
18285	APPROX({ENT_H_110_1},{ENT_H_110_2})+{ENT_H_110_3}+{ENT_H_110_8}+{ENT_H_110_40}+{ENT_H_110_41}+{ENT_H_110_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_110 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_110 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_110 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_110 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_110 veerg 45) summa.	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 10/28

18286	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_110_40}\}, \{\text{ENT_H_110_4}\} + \{\text{ENT_H_110_6}\} + \{\text{ENT_H_110_7}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_110 veerg 40) peab olema spordivahendite (tabel 6.2 rida H_110 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_110 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 7) summa.	Viga
18287	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_12}\}, \{\text{ENT_H_020_12}\} + \{\text{ENT_H_030_12}\} + \{\text{ENT_H_040_12}\} + \{\text{ENT_H_050_12}\} + \{\text{ENT_H_070_12}\} + \{\text{ENT_H_080_12}\} + \{\text{ENT_H_090_12}\} + \{\text{ENT_H_110_12}\} - \{\text{ENT_H_060_12}\} - \{\text{ENT_H_100_12}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Ettemaksed põhivarade eest aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.2 rida H_130 veerg 12) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 12) summa, millest on lahutatud amortisatsionikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 12).	Viga
18288	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_1}\}, \{\text{ENT_H_130_2}\} + \{\text{ENT_H_130_3}\} + \{\text{ENT_H_130_8}\} + \{\text{ENT_H_130_40}\} + \{\text{ENT_H_130_41}\} + \{\text{ENT_H_130_45}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_130 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_130 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_130 veerg 3), muude materiaalse põhivarade (tabel 6.2 rida H_130 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_130 veerg 45) summa.	Viga
18289	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_2}\}, \{\text{ENT_H_020_2}\} + \{\text{ENT_H_030_2}\} + \{\text{ENT_H_040_2}\} + \{\text{ENT_H_050_2}\} + \{\text{ENT_H_070_2}\} + \{\text{ENT_H_080_2}\} + \{\text{ENT_H_090_2}\} + \{\text{ENT_H_110_2}\} - \{\text{ENT_H_060_2}\} - \{\text{ENT_H_100_2}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Maa aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.2 rida H_130 veerg 2) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 2) summa, millest on lahutatud amortisatsionikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 2).	Viga
18290	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_3}\}, \{\text{ENT_H_020_3}\} + \{\text{ENT_H_030_3}\} + \{\text{ENT_H_040_3}\} + \{\text{ENT_H_050_3}\} + \{\text{ENT_H_070_3}\} + \{\text{ENT_H_080_3}\} + \{\text{ENT_H_090_3}\} + \{\text{ENT_H_110_3}\} - \{\text{ENT_H_060_3}\} - \{\text{ENT_H_100_3}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Ehitised aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.2 rida H_130 veerg 3) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 3) summa, millest on lahutatud amortisatsionikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 3).	Viga
18291	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_40}\}, \{\text{ENT_H_130_4}\} + \{\text{ENT_H_130_6}\} + \{\text{ENT_H_130_7}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_130 veerg 40) peab olema spordivahendite (tabel 6.2 rida H_130 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_130 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 7) summa.	Viga
18292	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_4}\}, \{\text{ENT_H_020_4}\} + \{\text{ENT_H_030_4}\} + \{\text{ENT_H_040_4}\} + \{\text{ENT_H_050_4}\} + \{\text{ENT_H_070_4}\} + \{\text{ENT_H_080_4}\} + \{\text{ENT_H_090_4}\} + \{\text{ENT_H_110_4}\} - \{\text{ENT_H_060_4}\} - \{\text{ENT_H_100_4}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Transpordivahendid aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.2 rida H_130 veerg 4) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 4) summa, millest on lahutatud amortisatsionikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 4).	Viga
18295	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_6}\}, \{\text{ENT_H_020_6}\} + \{\text{ENT_H_030_6}\} + \{\text{ENT_H_040_6}\} + \{\text{ENT_H_050_6}\} + \{\text{ENT_H_070_6}\} + \{\text{ENT_H_080_6}\} + \{\text{ENT_H_090_6}\} + \{\text{ENT_H_110_6}\} - \{\text{ENT_H_060_6}\} - \{\text{ENT_H_100_6}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Arvutid ja arvutisüsteemid aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.2 rida H_130 veerg 6) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 6) summa, millest on lahutatud amortisatsionikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 6).	Viga
18296	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_7}\}, \{\text{ENT_H_020_7}\} + \{\text{ENT_H_030_7}\} + \{\text{ENT_H_040_7}\} + \{\text{ENT_H_050_7}\} + \{\text{ENT_H_070_7}\} + \{\text{ENT_H_080_7}\} + \{\text{ENT_H_090_7}\} + \{\text{ENT_H_110_7}\} - \{\text{ENT_H_060_7}\} - \{\text{ENT_H_100_7}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Muud masinad ja seadmed aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.2 rida H_130 veerg 7) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 7) summa, millest on lahutatud amortisatsionikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 7).	Viga
18297	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_8}\}, \{\text{ENT_H_020_8}\} + \{\text{ENT_H_030_8}\} + \{\text{ENT_H_040_8}\} + \{\text{ENT_H_050_8}\} + \{\text{ENT_H_070_8}\} + \{\text{ENT_H_080_8}\} + \{\text{ENT_H_090_8}\} + \{\text{ENT_H_110_8}\} - \{\text{ENT_H_060_8}\} - \{\text{ENT_H_100_8}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Muud materiaalsed põhivarad aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtyudes (tabel 6.2 rida H_130 veerg 8) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 8) summa, millest on lahutatud amortisatsionikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 8).	Viga
18300	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_140_1}\}, \{\text{ENT_H_140_2}\} + \{\text{ENT_H_140_3}\} + \{\text{ENT_H_140_8}\} + \{\text{ENT_H_140_40}\} + \{\text{ENT_H_140_41}\} + \{\text{ENT_H_140_45}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_140 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_140 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_140 veerg 3), muude materiaalse põhivarade (tabel 6.2 rida H_140 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 40) ja lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_140 veerg 45) summa.	Viga
18301	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_140_40}\}, \{\text{ENT_H_140_4}\} + \{\text{ENT_H_140_6}\} + \{\text{ENT_H_140_7}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_140 veerg 40) peab olema spordivahendite (tabel 6.2 rida H_140 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_140 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 7) summa.	Viga
18952	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_020_41}\}, \{\text{ENT_H_020_43}\} + \{\text{ENT_H_020_12}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_020 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_020 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 12) summa.	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 11/28

18953	APPROX({ENT_H_030_43},{ENT_H_030_10}+{ENT_H_030_11},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid (tabeli 6.2 rida H_030 veerg 43) peab olema lõpetamata ehitiste (rida H_030 veerg 10) ja paigaldamata masinate ja seadmete (rida H_030 veerg 11) summa.	Viga
18954	APPROX({ENT_H_040_41},{ENT_H_040_43}+{ENT_H_040_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_040 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_040 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 12) summa.	Viga
18955	APPROX({ENT_H_050_41},{ENT_H_050_43}+{ENT_H_050_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_050 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_050 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 12) summa.	Viga
18956	APPROX({ENT_H_060_41},{ENT_H_060_43}+{ENT_H_060_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_060 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_060 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 12) summa.	Viga
18957	APPROX({ENT_H_070_41},{ENT_H_070_43}+{ENT_H_070_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_070 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_070 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 12) summa.	Viga
18958	APPROX({ENT_H_075_41},{ENT_H_075_43}+{ENT_H_075_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_075 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_075 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 12) summa.	Viga
18959	APPROX({ENT_H_080_41},{ENT_H_080_43}+{ENT_H_080_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_080 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_080 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 12) summa.	Viga
18960	APPROX({ENT_H_090_41},{ENT_H_090_43}+{ENT_H_090_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed tabelis 6.2 (rida H_090 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (rida H_090 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (rida H_090 veerg 12) summa.	Viga
18961	APPROX({ENT_H_100_41},{ENT_H_100_43}+{ENT_H_100_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_100 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_100 veerg 43) ja põhivara eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 12) summa.	Viga
18962	APPROX({ENT_H_110_41},{ENT_H_110_43}+{ENT_H_110_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_110 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_110 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 12) summa.	Viga
18963	APPROX({ENT_H_130_41},{ENT_H_130_43}+{ENT_H_130_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_130 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_130 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 12) summa.	Viga
18964	APPROX({ENT_H_140_41},{ENT_H_140_43}+{ENT_H_140_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_140 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_140 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 12) summa.	Viga
19098	APPROX({ENT_H_130_43},{ENT_H_020_43}+{ENT_H_030_43}+{ENT_H_040_43}+{ENT_H_050_43}+{ENT_H_070_43}+{ENT_H_080_43}+{ENT_H_090_43}+{ENT_H_110_43}+{ENT_H_060_43}+{ENT_H_100_43},1)	astuolulised andmed. Lõpetamata projektid aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärthuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 43) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 43) summa, milles on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 rida H_060, H_100 veerg 43).	Viga
19948	{ENT_H_100_43}>0 JA {ENT_H_140_43}>0 VÕI {ENT_H_100_43}=0 JA {ENT_H_140_43}=0	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 43), siis peab olema märgitud ka müüdud põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 43) ja vastupidi	Viga
21159	APPROX({ENT_H_075_12},{ENT_H_080_12}+{ENT_H_090_12},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 12) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 rida H_080 ja H_090 veerg 12) summa.	Viga
21160	APPROX({ENT_H_075_1},{ENT_H_080_1}+{ENT_H_090_1},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 1) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 rida H_080 ja H_090 veerg 1) summa.	Viga
21161	APPROX({ENT_H_075_2},{ENT_H_080_2}+{ENT_H_090_2},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 2) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 rida H_080 ja H_090 veerg 2) summa.	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 12/28

21162	APPROX({ENT_H_075_3},{ENT_H_080_3}+{ENT_H_090_3},1)	Vastuolised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 3) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 3) summa.	Viga
21163	APPROX({ENT_H_075_40},{ENT_H_080_40}+{ENT_H_090_40},1)	Vastuolised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 40) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 40) summa.	Viga
21164	APPROX({ENT_H_075_41},{ENT_H_080_41}+{ENT_H_090_41},1)	Vastuolised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 41) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 41) summa.	Viga
21165	APPROX({ENT_H_075_43},{ENT_H_080_43}+{ENT_H_090_43},1)	Vastuolised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 43) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 43) summa.	Viga
21166	APPROX({ENT_H_075_4},{ENT_H_080_4}+{ENT_H_090_4},1)	Vastuolised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 4) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 4) summa.	Viga
21168	APPROX({ENT_H_075_6},{ENT_H_080_6}+{ENT_H_090_6},1)	Vastuolised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 6) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 6) summa.	Viga
21169	APPROX({ENT_H_075_7},{ENT_H_080_7}+{ENT_H_090_7},1)	Vastuolised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 7) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 7) summa.	Viga
21170	APPROX({ENT_H_075_8},{ENT_H_080_8}+{ENT_H_090_8},1)	Vastuolised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 8) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 8) summa.	Viga
30248	APPROX({ENT_H_130_45},{ENT_H_020_45}+{ENT_H_030_45}+{ENT_H_040_45}+{ENT_H_050_45}+{ENT_H_070_45}+{ENT_H_080_45}+{ENT_H_090_45}+{ENT_H_110_45}-{ENT_H_060_45}-{ENT_H_100_45},1)	Vastuolised andmed. Varade kasutusõigus aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases vääruses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 45) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 45) summa, milles on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 45).	Viga
31258	{ENT_H_030_45}>={({ENT_H_031_45}+{ENT_H_032_45})}	Vastuolised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.2 rida H_030 veerg 45) peab olema suurem või võrdne maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 45) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel H1 rida H_032 veerg 45) summa.	Viga

Kontrollid tabelis 6.3. PÕHIVARADE LIIKUMINE: IMMATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT (siin ei kajastata müüki, akumuleeritud kulomit ja allahindlusi)

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18302	APPROX({ENT_H_020_31},{ENT_H_020_32}+{ENT_H_020_33}+{ENT_H_020_34}+{ENT_H_020_35}+{ENT_H_020_37}+{ENT_H_020_38},1)	Vastuolised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_020 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_020 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga
18303	APPROX({ENT_H_030_31},{ENT_H_030_32}+{ENT_H_030_33}+{ENT_H_030_34}+{ENT_H_030_35}+{ENT_H_030_37}+{ENT_H_030_38},1)	Vastuolised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_030 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_030 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga
18304	APPROX({ENT_H_040_31},{ENT_H_040_34}+{ENT_H_040_38},1)	Vastuolised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_040 veerg 31) peab olema arvutitarkvara ja lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.3 rida H_040 veerud 34, 38) summa.	Viga
18305	APPROX({ENT_H_080_31},{ENT_H_080_32}+{ENT_H_080_33}+{ENT_H_080_34}+{ENT_H_080_35}+{ENT_H_080_37}+{ENT_H_080_38},1)	Vastuolised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_080 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_080 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga
18306	APPROX({ENT_H_130_31},{ENT_H_130_32}+{ENT_H_130_33}+{ENT_H_130_34}+{ENT_H_130_35}+{ENT_H_130_37}+{ENT_H_130_38},1)	Vastuolised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_130 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_130 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 13/28

Kontrollid tabelis 6.4. PÖHIVARADE LIIKUMINE: BIOLOOGILISED VARAD, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
32259	$\{(ENT_H_100_13)>0 \text{ JA } \{ENT_H_140_13\}>0\} \text{ VÕI } \{(ENT_H_100_13)=0 \text{ JA } \{ENT_H_140_13\}=0\}$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.4 rida H_100 veerg 13), siis peab olema märgitud ka müüdud põhivarad müügihinnas (tabel 6.4 rida H_140 veerg 13) ja vastupidi.	Viga
32405	$\text{APPROX}(\{ENT_H_130_13\},\{ENT_H_020_13\}+\{ENT_H_030_13\}+\{ENT_H_050_13\}+\{ENT_H_070_13\}+\{ENT_H_110_13\}+\{ENT_H_106_13\}-\{ENT_H_060_13\}-\{ENT_H_100_13\}-\{ENT_H_105_13\},1)$	Vastuolulised andmed. Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases vääruses (tabel 6.4 rida H_130 veerg 13) peab olema bioloogiliste (tootvate) varade (tabel 6.4 read H_020, H_030, H_050, H_106, H_070, H_110 veerg 13) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu, müügid ja vääruse vähenemine (tabel 6.4 read H_060, H_100, H_105 veerg 13)	Viga

Kontrollid tabelis 7.1. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18311	$\text{APPROX}(\{ENT_I_050_1\},\{ENT_I_051_1\}+\{ENT_I_052_1\}+\{ENT_I_053_1\}+\{ENT_I_054_1\}+\{ENT_I_055_1\},1)$	Vastuolulised andmed. Varud kokku (tabel 7.1 rida I_050 veerg 1) peab olema erinevate varude (tabel 7.1 read I_051, I_052, I_053, I_054, I_055 veerg 1) summa.	Viga
18312	$\text{APPROX}(\{ENT_I_050_2\},\{ENT_I_051_2\}+\{ENT_I_052_2\}+\{ENT_I_053_2\}+\{ENT_I_054_2\}+\{ENT_I_055_2\},1)$	Vastuolulised andmed. Varud kokku (tabel 7.1 rida I_050 veerg 2) peab olema erinevate varude (tabel 7.1 read I_051, I_052, I_053, I_054, I_055 veerg 2) summa.	Viga
18313	$\text{APPROX}(\{ENT_I_070_1\},\{ENT_I_010_1\}+\{ENT_I_015_1\}+\{ENT_I_040_1\}+\{ENT_I_050_1\}+\{ENT_I_060_1\}+\{ENT_I_065_1\},1)$	Vastuolulised andmed. Käibeverad kokku (tabel 7.1 rida I_070 veerg 1) peab olema erinevate käibeverade (tabel 7.1 read I_010, I_015, I_040, I_050, I_060, I_065 veerg 1) summa.	Viga
18314	$\text{APPROX}(\{ENT_I_070_2\},\{ENT_I_010_2\}+\{ENT_I_015_2\}+\{ENT_I_040_2\}+\{ENT_I_050_2\}+\{ENT_I_060_2\}+\{ENT_I_065_2\},1)$	Vastuolulised andmed. Käibeverad kokku (tabel 7.1 rida I_070 veerg 2) peab olema erinevate käibeverade (tabel 7.1 read I_010, I_015, I_040, I_050, I_060, I_065 veerg 2) summa.	Viga
18317	$\text{APPROX}(\{ENT_I_150_1\},\{ENT_I_110_1\}+\{ENT_I_115_1\}+\{ENT_I_120_1\}+\{ENT_I_140_1\}+\{ENT_I_130_1\},1)$	Vastuolulised andmed. Põhivarad kokku (tabel 7.1 rida I_150 veerg 1) peab olema erinevate põhivarade (tabel 7.1 read I_110, I_115, I_120, I_130, I_140 veerg 1) summa.	Viga
18318	$\text{APPROX}(\{ENT_I_150_2\},\{ENT_I_110_2\}+\{ENT_I_115_2\}+\{ENT_I_120_2\}+\{ENT_I_140_2\}+\{ENT_I_130_2\},1)$	Vastuolulised andmed. Põhivarad kokku (tabel 7.1 rida I_150 veerg 2) peab olema erinevate põhivarade (tabel 7.1 read I_110, I_115, I_120, I_130, I_140 veerg 2) summa.	Viga
18319	$\text{APPROX}(\{ENT_I_400_1\},\{ENT_I_010_1\}+\{ENT_I_015_1\}+\{ENT_I_040_1\}+\{ENT_I_050_1\}+\{ENT_I_060_1\}+\{ENT_I_065_1\}+\{ENT_I_110_1\}+\{ENT_I_115_1\}+\{ENT_I_120_1\}+\{ENT_I_130_1\}+\{ENT_I_140_1\},1)$	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 1) peab olema käibeverade ja põhivarade (tabel 7.1 read I_070, I_150 veerg 1) summa.	Viga
18321	$\text{APPROX}(\{ENT_I_400_2\},\{ENT_I_010_2\}+\{ENT_I_015_2\}+\{ENT_I_040_2\}+\{ENT_I_050_2\}+\{ENT_I_060_2\}+\{ENT_I_065_2\}+\{ENT_I_110_2\}+\{ENT_I_115_2\}+\{ENT_I_120_2\}+\{ENT_I_130_2\}+\{ENT_I_140_2\},1)$	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 2) peab olema käibeverade ja põhivarade (tabel 7.1 read I_070, I_150 veerg 2) summa.	Viga

Kontrollid tabelis 7.2. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18323	$\text{APPROX}(\{ENT_I_210_1\},\{ENT_I_211_1\}+\{ENT_I_216_1\}+\{ENT_I_218_1\},1)$	Vastuolulised andmed. Lühiajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_210 veerg 1) peab olema lühiajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning lühiajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_211, I_216, I_218 veerg 1) summa.	Viga
18324	$\text{APPROX}(\{ENT_I_210_2\},\{ENT_I_211_2\}+\{ENT_I_216_2\}+\{ENT_I_218_2\},1)$	Vastuolulised andmed. Lühiajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_210 veerg 2) peab olema lühiajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning lühiajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_211, I_216, I_218 veerg 2) summa.	Viga
18327	$\text{APPROX}(\{ENT_I_230_1\},\{ENT_I_231_1\}+\{ENT_I_232_1\}+\{ENT_I_233_1\}+\{ENT_I_234_1\},1)$	Vastuolulised andmed. Pikaajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_230 veerg 1) peab olema pikaajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning pikaajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_231, I_232, I_233, I_234 veerg 1) summa.	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 14/28

18328	APPROX({ENT_I_230_2},{ENT_I_231_2}+{ENT_I_232_2}+{ENT_I_233_2}+{ENT_I_234_2},1)	Vastuolulised andmed. Pikaajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_230 veerg 2) peab olema pikaajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning pikaajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_231, I_232, I_233, I_234 veerg 2) summa.	Viga
18329	APPROX({ENT_I_250_1},{ENT_I_211_1}+{ENT_I_216_1}+{ENT_I_218_1}+{ENT_I_231_1}+{ENT_I_232_1}+{ENT_I_233_1}+{ENT_I_234_1},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_250 veerg 1) peab olema lühiajaliste ja pikaajaliste kohustiste (tabel 7.2 read I_210, I_230 veerg 1) summa.	Viga
18330	APPROX({ENT_I_250_2},{ENT_I_211_2}+{ENT_I_216_2}+{ENT_I_218_2}+{ENT_I_231_2}+{ENT_I_232_2}+{ENT_I_233_2}+{ENT_I_234_2},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_250 veerg 2) peab olema lühiajaliste ja pikaajaliste kohustiste (tabel 7.2 read I_210, I_230 veerg 2) summa.	Viga
18331	APPROX({ENT_I_390_1},{ENT_I_310_1}+{ENT_I_315_1}+{ENT_I_320_1}+{ENT_I_350_1}+{ENT_I_360_1}+{ENT_I_370_1}+{ENT_I_351_1}-{ENT_I_352_1}-{ENT_I_380_1},1)	Vastuolulised andmed. Omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_390 veerg 1) peab olema tabeli 7.2 ridade I_310, I_315, I_320, I_350, I_360, I_370 (veerg 1) summa, millest on lahutatud tabeli 7.2 read I_351, I_352, I_380 (veerg 1).	Viga
18332	APPROX({ENT_I_390_2},{ENT_I_310_2}+{ENT_I_315_2}+{ENT_I_320_2}+{ENT_I_350_2}+{ENT_I_360_2}+{ENT_I_370_2}-{ENT_I_351_2}-{ENT_I_352_2}-{ENT_I_380_2},1)	Vastuolulised andmed. Omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_390 veerg 2) peab olema tabeli 7.2 ridade I_310, I_315, I_320, I_350, I_360, I_370 (veerg 2) summa, millest on lahutatud tabeli 7.2 read I_351, I_352, I_380 (veerg 2).	Viga
18333	APPROX({ENT_I_500_1},{ENT_I_250_1}+{ENT_I_390_1},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised ja omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 1) peab olema kohustiste ja omakapitali (tabel 7.2 read I_250, I_390 veerg 1) summa.	Viga
18334	APPROX({ENT_I_500_2},{ENT_I_250_2}+{ENT_I_390_2},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised ja omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 2) peab olema kohustiste ja omakapitali (tabel 7.2 read I_250, I_390 veerg 2) summa.	Viga

Kontrollid tabelis 10. KÜSIMUSTIKU TÄITMISEKS (k.a andmete ettevalmistamiseks) KULUNUD AEG

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
20065	{TAITMISEAEGMINUTIT}<=59	Suurim lubatud väärus saab olla 59 minutit. Kui minuteid on 60 või rohkem, siis arvestage aeg tundidesse ja minutitesse.	Viga
20066	{TAITMISEAEGTUNDI}+{TAITMISEAEGMINUTIT}>0	Küsimustiku täitmiseks kulunud aeg tuleb kindlasti märkida, kusjuures tundide ja minutite summa peab olema suurem kui 0. Kulutatud aja hulka arvestatakse juhendiga tutvumiseks, andmete kogumiseks ja ettevalmistamiseks ning küsimustiku täitmiseks kulunud köikide töötajate aeg.	Viga
20067	{TAITMISEAEGTUNDI}<=999	Suurim lubatud väärus saab olla 999 tundi	Viga

Tabelitevahelised kontrollid

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18320	APPROX({ENT_I_400_1},{ENT_I_500_1},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 1) peab olema võrdne kohustiste ja omakapitaliga kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 1).	Viga
18322	APPROX({ENT_I_400_2},{ENT_I_500_2},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 2) peab olema võrdne kohustiste ja omakapitaliga kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 2).	Viga
19281	{ENT_H_020_14}={ENT_I_115_2}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärustes (tabel 6.1 rida H_020 veerg 14) peab olema võrdne kinnisvarainvesteeringutega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_115 veerg 2).	Viga
19282	{ENT_H_020_1}={ENT_I_120_2}	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärustes (tabel 6.2 rida H_020 veerg 1) peab olema võrdne materiaalsete põhivaradega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_120 veerg 2).	Viga
19283	{ENT_H_020_31}={ENT_I_130_2}	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses (tabel 6.3 rida H_020 veerg 31) peab olema võrdne immateriaalse põhivaradega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_130 veerg 2).	Viga
19285	{ENT_H_130_14}={ENT_I_115_1}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 15/28

		väärtuses (tabel 6.1 rida H_130 veerg 14) peab olema võrdne kinnisvarainvesteeringutega aruandeperioodi lõpul (tabeli 7.1 rida I_115 veerg 1).	
19286	{ENT_H_130_1}={ENT_I_120_1}	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku aruandeaasta lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 1) peab olema võrdne materiaalsete põhivaradega aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_120 veerg 1).	Viga
19287	{ENT_H_130_31}={ENT_I_130_1}	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.3 rida H_130 veerg 31) peab olema võrdne immateriaalseste põhivaradega aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_130 veerg 1).	Viga
26399	KUI (({ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_900_1})>0), SIIS ({ENT_B_010}>=1)	Tegutseva ettevõtte (tabeli 3.1 ridade KA_110_1, KA_250_1 ja C_900_1 summa>0) tööga hõivatud isikute aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_010) peab olema vähemalt 1.	Viga
26400	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2})=0) JA ({ENT_B_020}>0), SIIS ({ENT_C_440_1}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka palk (tabel 3.1 rida C_440).	Viga
26401	KUI (({ENT_C_440_1}>0) JA (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2})=0)), SIIS ({ENT_B_020}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud palk (tabel 3.1 rida C_440_1), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020).	Viga
26402	KUI (({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_900_2})>0), SIIS ({ENT_B_010}>=1)	Tegutseva ettevõtte (tabeli 3.2 ridade KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1 ja C_900_2 summa>0) tööga hõivatud isikute aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_010) peab olema vähemalt 1.	Viga
26403	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1})=0) JA ({ENT_B_020}>0), SIIS ({ENT_C_440_2}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka palk (tabel 3.2 rida C_440_2).	Viga
26404	KUI (({ENT_C_440_2}>0) JA (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1})=0)), SIIS ({{ENT_C_440_1}/12}/{ENT_B_020}- {ENT_B_030}/2)>=820) JA ({{ENT_C_440_2}/12}/{ENT_B_020})<=10000)	Täitmata lahter. Kui on märgitud palk (tabel 3.2 rida C_440_2), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020) ja vastupidi.	Viga
26405	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2})=0), SIIS ({{ENT_C_440_1}/12}/{ENT_B_020}- {ENT_B_030}/2)>=820) JA ({{ENT_C_440_2}/12}/{ENT_B_020})<=10000)	Töötasu alammääär kuus täistööaja korral on 820 eurot.	Hoiatus
26406	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1})=0), SIIS ({{ENT_C_440_2}/12}/{ENT_B_020}- {ENT_B_030}/2)>=820) JA ({{ENT_C_440_2}/12}/{ENT_B_020})<=10000)	Töötasu alammääär kuus täistööaja korral on 820 eurot.	Hoiatus
26512	((ENT_C_755_1)>={ENT_C_760_1}+{ENT_C_765_1}+{ENT_C_020_1}+{ENT_C_023_1}+{ENT_C_756_1}+{ENT_C_757_1})	Vastuolulised andmed. Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Muud äritulud (tabel 3.1 rida C_755_1) ei saa olla väiksem kui tulud põhivarade müügist, ümberhindlustest, sihtfinantseerimisest (ka tegevuskulude), litsentsitasudest, rentimisest ning üürimisest kokku (tabel 3.1 read C_760_1, C_765_1, C_020_1, C_023_1, C_756_1, C_757_1).	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 16/28

		C_020_1, C_023_1, C_756_1, C_757_1.	
26730	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2})=0), SIIS (({ENT_C_100_11})<=({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1}))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul peaks kaubakulu (tabel 3.1 rida C_100_11) olema väiksem kui kaupade jaemügi (tabel 5 rida D_47) ja kaupade hulgimügi (tabel 5 rida D_462_9) summa.	Hoiatus
26731	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1})=0), SIIS(({ENT_C_100_21})<=({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1}))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul peaks kaubakulu (tabel 3.2 rida C_100_21) olema väiksem kui kaupade jaemügi (tabel 5 rida D_47) ja kaupade hulgimügi (tabel 5 rida D_462_9) summa.	Hoiatus
26732	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2})=0) JA (({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1})>0), SIIS (({ENT_C_100_11})>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja/või kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.1 rida C_100_11).	Viga
26733	KUI (({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1})=0) JA (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2})=0), SIIS (({ENT_C_100_11})=0)	Vastuolulised andmed. Kui kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.1 rida C_100_11).	Viga
26734	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1})=0) JA (({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1})>0), SIIS (({ENT_C_100_21})>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja/või kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.2 rida C_100_21).	Viga
26735	KUI (({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1})=0) JA (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1})=0), SIIS (({ENT_C_100_21})=0)	Vastuolulised andmed. Kui kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.2 rida C_100_21).	Viga
26827	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2})=0), SIIS (({ENT_C_013_1})<=({ENT_D_10_35_1}))	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_013_1) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
26828	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1})=0), SIIS (({ENT_C_013_2})<=({ENT_D_10_35_1}))	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.2 rida C_013_2) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
26829	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2})=0), SIIS (({ENT_C_1370_1})=({ENT_C_900_1}))	Vastuolulised andmed. Aruandeaasta puhaskasum (-kahjum) (tabel 7.2 rida I_370 veerg 1) peab olema võrdne puhaskasumi (kahjumiga) (tabel 3.1 rida C_900_1).	Viga
26830	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2})=0)	Vastuolulised andmed. Aruandeaasta puhaskasum (-kahjum) (tabel 7.2 rida I_370 veerg 1) peab olema võrdne puhaskasumi (kahjumiga) (tabel 3.2 rida C_900_2).	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 17/28

	$\{ENT_C_430_1\} + \{ENT_C_460_1\} + \{ENT_C_755_1\} + \{ENT_C_770_1\} + \{ENT_C_855_1\} + \{ENT_C_900_1\} = 0$, SIIS $\{ENT_I_370_1\} = \{ENT_C_900_2\}$		
27001	KUI $\{ENT_C_035_1\} > 0$, SIIS $\{ENT_I_060_1\} + \{ENT_I_060_2\} + \{ENT_I_140_1\} + \{ENT_I_140_2\} > 0$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum/kahjum bioloogilistelt varadelt (tabel 3.1 rida C_035_1), siis tuleb märkida ka bioloogilised (tarbitavad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_060 veerg 1 ja/või rida I_060 veerg 2) või bioloogilised (tootvad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 1 ja/või rida I_140 veerg 2).	Hoiatus
27002	KUI $\{ENT_C_035_2\} > 0$, SIIS $\{ENT_I_060_1\} + \{ENT_I_060_2\} + \{ENT_I_140_1\} + \{ENT_I_140_2\} > 0$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum/kahjum bioloogilistelt varadelt (tabel 3.2 rida C_035_2), siis tuleb märkida ka bioloogilised (tarbitavad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_060 veerg 1 ja/või rida I_060 veerg 2) või bioloogilised (tootvad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 1 ja/või rida I_140 veerg 2).	Hoiatus
27003	KUI $\{ENT_C_010_2\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\} + \{ENT_KA_420_1\} + \{ENT_C_755_2\} + \{ENT_C_770_2\} + \{ENT_C_855_2\} + \{ENT_C_900_2\} = 0$, SIIS $\text{APPROX}(\{ENT_C_022_1\}, (\{ENT_I_052_1\} - \{ENT_I_052_2\} + \{ENT_I_053_1\} - \{ENT_I_053_2\}), 5)$	Valmis- ja lõpetamata toodangu varude jätkide muutus (tabel 7.1 rida I_052 veerg 1 - rida I_052 veerg 2 + rida I_053 veerg 1 - rida I_053 veerg 2) peab kajastuma kuludes (tabel 3.1 rida C_022_1).	Hoiatus
27113	KUI $\{ENT_C_010_2\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\} + \{ENT_KA_420_1\} + \{ENT_C_755_2\} + \{ENT_C_770_2\} + \{ENT_C_855_2\} + \{ENT_C_900_2\} = 0$ JA $\{ENT_I_054_2\} - \{ENT_I_054_1\} > 2000$, SIIS $\{ENT_C_100_11\} + \{ENT_C_120_11\} \geq \{ENT_I_054_2\} - \{ENT_I_054_1\}$	Täitmata lahter. Kaubavarude vähenemine (tabel 7.1) peab üldjuhul kajastuma kuludes (tabel 3.1).	Hoiatus
27114	KUI $\{ENT_C_010_1\} + \{ENT_KA_110_1\} + \{ENT_KA_250_1\} + \{ENT_C_430_1\} + \{ENT_C_460_1\} + \{ENT_C_755_1\} + \{ENT_C_770_1\} + \{ENT_C_855_1\} + \{ENT_C_900_1\} = 0$ JA $\{ENT_I_054_2\} - \{ENT_I_054_1\} > 2000$, SIIS $\{ENT_C_100_21\} + \{ENT_C_120_21\} \geq \{ENT_I_054_2\} - \{ENT_I_054_1\}$	Täitmata lahter. Kaubavarude vähenemine (tabel 7.1) peab üldjuhul kajastuma kuludes (tabel 3.2).	Hoiatus
27187	KUI $\{ENT_C_010_2\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\} + \{ENT_KA_420_1\} + \{ENT_C_755_2\} + \{ENT_C_770_2\} + \{ENT_C_855_2\} + \{ENT_C_900_2\} = 0$, SIIS $\{ENT_C_110_11\} \leq \{ENT_D_354_1\} + \{ENT_D_68_1\} + \{ENT_D_49_51_1\} + \{ENT_D_79_1\}$	Üldjuhul peab müügi eesmärgil ostetud teenuste kulu (tabel 3.1 rida C_110_11 veerg 1) olema väiksem kui nende teenuste müügist saadud tulu ehk ostetud ja edasimüüdud elektri- ja soojusenergia, gaas ning vesi (tabel 5 rida D_354) ja/või kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_68) ja/või transporditeenused (tabel 5 rida D_49_51) ja/või turismiteenused (tabel 5 rida D_79).	Hoiatus
27188	KUI $\{ENT_C_010_2\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\} + \{ENT_KA_420_1\} + \{ENT_C_755_2\} + \{ENT_C_770_2\} + \{ENT_C_855_2\} + \{ENT_C_900_2\} = 0$, SIIS $\{ENT_C_110_21\} \leq \{ENT_D_354_1\} + \{ENT_D_68_1\} + \{ENT_D_49_51_1\} + \{ENT_D_79_1\}$	Üldjuhul peab müügi eesmärgil ostetud teenuste kulu (tabel 3.1 rida C_110_21 veerg 1) olema väiksem kui nende teenuste müügist saadud tulu ehk ostetud ja edasimüüdud elektri- ja soojusenergia, gaas ning vesi (tabel 5 rida D_354) ja/või kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_68) ja/või transporditeenused (tabel 5 rida D_49_51) ja/või turismiteenused (tabel 5 rida D_79).	Hoiatus
27189	KUI $\{ENT_C_010_2\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\} + \{ENT_KA_420_1\} + \{ENT_C_755_2\} + \{ENT_C_770_2\} + \{ENT_C_855_2\} + \{ENT_C_900_2\} = 0$ JA $\{ENT_D_681_1\} > 0$, SIIS $\{ENT_C_120_11\} > 0$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.1 rida C_120_11), siis tuleb märkida ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27190	KUI $\{ENT_D_681_1\} = 0$, SIIS $\{ENT_C_120_11\} = 0$	Vastuolulised andmed. Kui müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.1 rida C_120_11) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27191	KUI	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.2 rida C_120_21), siis tuleb	Hoiatus

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 18/28

	$((\{ENT_C_010_1\} + \{ENT_KA_110_1\} + \{ENT_KA_250_1\}) + (\{ENT_C_430_1\} + \{ENT_C_460_1\} + \{ENT_C_755_1\} + \{ENT_C_770_1\} + \{ENT_C_855_1\} + \{ENT_C_900_1\}) = 0)$ JA $(\{ENT_D_681_1\} > 0)$, SIIS $(\{ENT_C_120_21\} > 0)$	märkida ka kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_681).	
27192	KUI $(\{ENT_D_681_1\} = 0)$, SIIS $(\{ENT_C_120_21\} = 0)$	Vastuolulised andmed. Kui müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.2 rida C_120_21) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27193	KUI $((\{ENT_C_010_2\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\}) + (\{ENT_KA_420_1\} + \{ENT_C_755_2\} + \{ENT_C_770_2\} + \{ENT_C_855_2\} + \{ENT_C_900_2\}) = 0)$ JA $(\{ENT_D_452_1\} + \{ENT_D_951_1\} + \{ENT_D_952_1\} + \{ENT_D_56_1\}) > 0$, SIIS $(\{ENT_C_210_11\} > 0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügitulu tegevusaladel (tabel 5 rida D_452 ja/või D_951 ja/või D_952 ja/või D_56), siis tuleb märkida ka materjalikulu (tabel 3.1 rida C_210_11).	Hoiatus
27194	KUI $((\{ENT_C_010_1\} + \{ENT_KA_110_1\} + \{ENT_KA_250_1\}) + (\{ENT_C_430_1\} + \{ENT_C_460_1\} + \{ENT_C_755_1\} + \{ENT_C_770_1\} + \{ENT_C_855_1\} + \{ENT_C_900_1\}) = 0)$ JA $(\{ENT_D_452_1\} + \{ENT_D_951_1\} + \{ENT_D_952_1\} + \{ENT_D_56_1\}) > 0$, SIIS $(\{ENT_C_210_21\} > 0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügitulu tegevusaladel (tabel 5 rida D_452 ja/või D_951 ja/või D_952 ja/või D_56), siis tuleb märkida ka materjalikulu (tabel 3.2 rida C_210_21).	Hoiatus
27601	KUI $((\{ENT_C_010_1\} + \{ENT_KA_110_1\} + \{ENT_KA_250_1\}) + (\{ENT_C_430_1\} + \{ENT_C_460_1\} + \{ENT_C_755_1\} + \{ENT_C_770_1\} + \{ENT_C_855_1\} + \{ENT_C_900_1\}) != 0)$, SIIS $(\{ENT_C_010_2\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\} + (\{ENT_KA_420_1\} + \{ENT_C_755_2\} + \{ENT_C_770_2\} + \{ENT_C_855_2\} + \{ENT_C_900_2\}) = 0)$	Vastuolulised andmed. Kui Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 1 (tabeli 3.1 read C_010_1, KA_110_1, KA_250_1, C_430_1, C_460_1, C_755_1, C_770_1, C_855_1, C_900_1 on märgitud), siis ei saa olla märgitud skeem 2 (tabel 3.2) ja vastupidi.	Viga
27602	KUI $((\{ENT_C_010_2\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\} + (\{ENT_KA_420_1\} + \{ENT_C_755_2\} + \{ENT_C_770_2\} + \{ENT_C_855_2\} + \{ENT_C_900_2\})) != 0)$, SIIS $(\{ENT_C_010_1\} + \{ENT_KA_110_1\} + \{ENT_KA_250_1\} + (\{ENT_C_430_1\} + \{ENT_C_460_1\} + \{ENT_C_755_1\} + \{ENT_C_770_1\} + \{ENT_C_855_1\} + \{ENT_C_900_1\}) = 0)$	Vastuolulised andmed. Kui Teie ettevõte kasutab kasumiaruande skeemi 2 (tabeli 3.2 read C_010_2, KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1, C_755_2, C_770_2, C_855_2, C_900_2 on märgitud), siis ei saa olla märgitud skeem 1 (tabel 3.1) ja vastupidi.	Viga
27713	KUI $(\{ENT_C_010_2\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\} + (\{ENT_KA_420_1\} + \{ENT_C_755_2\} + \{ENT_C_770_2\} + \{ENT_C_855_2\} + \{ENT_C_900_2\}) = 0)$, SIIS APPROX($(\{ENT_C_010_1\})$, $(\{ENT_D_1_1\} + \{ENT_D_2_1\} + \{ENT_D_3_1\} + \{ENT_D_10_35_1\} + \{ENT_D_354_1\} + \{ENT_D_36_1\} + \{ENT_D_37_1\} + \{ENT_D_38_39_1\} + \{ENT_D_41_43_1\} + \{ENT_D_45_47_1\} + \{ENT_D_452_1\} + \{ENT_D_49_51_1\} + \{ENT_D_52_1\} + \{ENT_D_53_1\} + \{ENT_D_55_1\} + \{ENT_D_56_1\} + \{ENT_D_581_1\} + \{ENT_D_582_1\} + \{ENT_D_59_1\} + \{ENT_D_60_1\} + \{ENT_D_61_1\} + \{ENT_D_62_631_1\} + \{ENT_D_639_1\} + \{ENT_D_64_66_1\} + \{ENT_D_65_1\} + \{ENT_D_68_1\} + \{ENT_D_691_1\} + \{ENT_D_692_1\} + \{ENT_D_70_1\} + \{ENT_D_711_1\} + \{ENT_D_712_1\} + \{ENT_D_72_1\} + \{ENT_D_731_1\} + \{ENT_D_732_1\} + \{ENT_D_74_1\} + \{ENT_D_75_1\} + \{ENT_D_77_1\} + \{ENT_D_78_1\} + \{ENT_D_79_1\} + \{ENT_D_80_1\} + \{ENT_D_81_1\} + \{ENT_D_82_1\} + \{ENT_D_85_1\} + \{ENT_D_86_1\} + \{ENT_D_87_88_1\} + \{ENT_D_90_92_1\} + \{ENT_D_93_1\} + \{ENT_D_951_1\} + \{ENT_D_96_1\} + \{ENT_D_9001_1\} + \{ENT_D_9002_1\} + \{ENT_D_9003_1\}$)	Vastuolulised andmed. Müügitulu tabelis 3.1 (rida C_010_1) peab olema kõigi tegevusalade summa tabelis 5 (read D_1, D_2, D_3, D_10_35, D_354, D_36, D_37, D_38_39, D_41_43, D_45_47, D_452, D_49_51, D_52, D_53, D_55, D_56, D_581, D_582, D_59, D_60, D_61, D_62_631, D_639, D_64_66, D_65, D_68, D_691, D_692, D_70, D_711, D_712, D_72, D_731, D_732, D_74, D_75, D_77, D_78, D_79, D_80, D_81, D_82, D_85, D_86, D_87_88, D_90_92, D_93, D_951, D_952, D_96, D_9001, D_9002, D_9003).	Viga

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 19/28

	D_952_1}+{ENT_D_96_1}+{ENT_D_9001_1}+{ENT_D_9002_1}+{ENT_D_9003_1}).1)		
27714	KUI ({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0), SIIS APPROX(({ENT_C_010_2}),({ENT_D_1_1}+{ENT_D_2_1}+{ENT_D_3_1}+{ENT_D_10_35_1}+{ENT_D_354_1}+{ENT_D_36_1}+{ENT_D_37_1}+{ENT_D_38_39_1}+{ENT_D_41_43_1}+{ENT_D_45_47_1}+{ENT_D_452_1}+{ENT_D_49_51_1}+{ENT_D_52_1}+{ENT_D_53_1}+{ENT_D_55_1}+{ENT_D_56_1}+{ENT_D_581_1}+{ENT_D_582_1}+{ENT_D_59_1}+{ENT_D_60_1}+{ENT_D_61_1}+{ENT_D_62_631_1}+{ENT_D_639_1}+{ENT_D_64_66_1}+{ENT_D_65_1}+{ENT_D_68_1}+{ENT_D_691_1}+{ENT_D_692_1}+{ENT_D_70_1}+{ENT_D_711_1}+{ENT_D_712_1}+{ENT_D_72_1}+{ENT_D_731_1}+{ENT_D_732_1}+{ENT_D_74_1}+{ENT_D_75_1}+{ENT_D_77_1}+{ENT_D_78_1}+{ENT_D_79_1}+{ENT_D_80_1}+{ENT_D_81_1}+{ENT_D_82_1}+{ENT_D_85_1}+{ENT_D_86_1}+{ENT_D_87_88_1}+{ENT_D_90_92_1}+{ENT_D_93_1}+{ENT_D_951_1}+{ENT_D_952_1}+{ENT_D_96_1}+{ENT_D_9001_1}+{ENT_D_9002_1}+{ENT_D_9003_1}).1)	Vastuolulised andmed. Müügitulu tabelis 3.2 (rida C_010_2) peab olema kõigi tegevusalade summa tabelis 5 (read D_1, D_2, D_3, D_10_35, D_354, D_36, D_37, D_38_39, D_41_43, D_45_47, D_452, D_49_51, D_52, D_53, D_55, D_56, D_581, D_582, D_59, D_60, D_61, D_62_631, D_639, D_64_66, D_65, D_68, D_691, D_692, D_70, D_711, D_712, D_72, D_731, D_732, D_74, D_75, D_77, D_78, D_79, D_80, D_81, D_82, D_85, D_86, D_87_88, D_90_92, D_93, D_951, D_952, D_96, D_9001, D_9002, D_9003).	Viga
27716	KUI ({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0), SIIS ((ENT_C_100_21)<=(ENT_D_47_1)+(ENT_D_462_9_1)))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul peaks kaubakulu (tabel 3.2 rida C_100_21) olema väiksem kui kaupade jaemügi (tabel 5 rida D_47) ja kaupade hulgimügi (tabel 5 rida D_462_9) summa.	Hoiatus
27755	KUI ({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0), SIIS ({ENT_C_013_1}<=(ENT_D_10_35_1_1)+{ENT_D_10_35_2_1}+{ENT_D_10_35_3_1}))	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_013_1) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
27756	KUI ({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0), SIIS ({ENT_C_013_2}<=(ENT_D_10_35_1_1)+{ENT_D_10_35_2_1}+{ENT_D_10_35_3_1}))	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.2 rida C_013_2) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
28155	KUI ({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0) JA ((ENT_C_910_1)>0), SIIS ({ENT_C_910_1}<=(ENT_I_360_2)+(ENT_I_370_2)+(ENT_I_370_1)))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul dividendid (tabel 3.1 rida C_910_1) ei saa olla suurem kui kasum (tabel 7.2 rida I_360 veerg 2+rida I_370 veerg 2+rida I_370 veerg 1).	Hoiatus
28160	KUI ({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0) JA	Vastuolulised andmed. Üldjuhul dividendid (tabel 3.2 rida C_910_2) ei saa olla suurem kui kasum (tabel 7.2 rida I_360 veerg 2+rida I_370 veerg 2+rida I_370 veerg 1).	Hoiatus

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 20/28

	$\{(ENT_C_910_2)>0\}$, SIIS $\{(ENT_C_910_2)\leq\{(ENT_I_360_2)+(ENT_I_370_2)+(ENT_I_370_1)\}\}$		
32261	$\{ENT_H_020_13\}=\{ENT_I_140_2\}$	Vastuolulised andmed. Bioloogilised varad eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases vääruses (tabel 6.4 rida H_020 veerg 13) peab olema võrdne bioloogiliste (tootvate) varadega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 2).	Viga
32262	$\{ENT_H_130_13\}=\{ENT_I_140_1\}$	Vastuolulised andmed. Bioloogilised varad aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases vääruses (tabel 6.4 rida H_130 veerg 13) peab olema võrdne bioloogiliste (tootvate) varadega aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 1).	Viga
32263	KUI $\{(ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0\}$ JA $\{(ENT_C_765_1)+(ENT_C_785_1)>0\}$, SIIS $\{(ENT_H_070_14)+(ENT_H_070_13)\}=0\}$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum või kahjum ümberhindlustest (tabel 3.1 rida C_765_1 ja/või C_785_1), siis peab olema märgitud ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja/või tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
32264	KUI $\{(ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0\}$ JA $\{(ENT_C_765_1)+(ENT_C_785_1)=0\}$, SIIS $\{(ENT_H_070_14)+(ENT_H_070_13)\}=0\}$	Vastuolulised andmed. Kui kasum või kahjum ümberhindlustest on märkimata (tabel 3.1 rida C_765_1 ja C_785_1), siis peab olema märkimata ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
32265	KUI $\{(ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0\}$, SIIS APPROX($\{(ENT_C_760_1)-(ENT_C_780_1)\}$, $\{(ENT_H_140_1)-(ENT_H_100_1)\}+(ENT_H_140_14)-(ENT_H_100_14)\}),1)$	Materiale põhivara või kinnisvarainvesteeringute müügist saadud kasum või kahjum peab olema kajastatud vastavalt tabeli 3.1 real C_760_1 või C_780_1. Erinevuseks võib jäada immateriaalse põhivara müügist saadud kasum või kahjum.	Hoiatus
32266	KUI $\{(ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0\}$, SIIS APPROX($\{(ENT_C_760_2)-(ENT_C_780_2)\}$, $\{(ENT_H_140_1)-(ENT_H_100_1)\}+(ENT_H_140_14)-(ENT_H_100_14)\}),1)$	Materiale põhivara või kinnisvarainvesteeringute müügist saadud kasum või kahjum peab olema kajastatud vastavalt tabeli 3.2 real C_760_2 või C_780_2. Erinevuseks võib jäada immateriaalse põhivara müügist saadud kasum või kahjum.	Hoiatus
32267	KUI $\{(ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0\}$, SIIS($\{(ENT_C_460_1)\}>=\{(ENT_H_060_1)+(ENT_H_060_14)+(ENT_H_060_13)\})$	Täitmata lahter. Aruandeperioodi kulum (tabeli 6.2 rea H_060 veeru 1 ning tabeli 6.1 rea H_060 veeru 14 ning tabeli 6.4 rea H_060 veeru 13 summa) peab olema kajastatud kasumiaruandes (tabelis 3.1 real C_460_1, mis võib olla suurem immateriaalse põhivara või mahakantud põhivara väärustuse tõttu).	Hoiatus
32268	KUI $\{(ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0\}$, SIIS($\{(ENT_C_460_21)+(ENT_C_460_22)+(ENT_C_460_23)\}>=\{(ENT_H_060_1)+(ENT_H_060_14)+(ENT_H_060_13)\})$	Täitmata lahter. Aruandeperioodi kulum (tabeli 6.2 rea H_060 veeru 1 ning tabeli 6.1 rea H_060 veeru 14 ning tabeli 6.4 rea H_060 veeru 13 summa) peab olema kajastatud kasumiaruandes (tabelis 3.2).	Hoiatus
32269	KUI $\{(ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_855_2)\}$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum või kahjum ümberhindlustest (tabel 3.2 rida C_765_2 ja/või C_785_2), siis peab olema märgitud ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja/või tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 21/28

	$C_{770_1} + \{ENT_C_855_1\} + \{ENT_C_900_1\} = 0$ JA $((\{ENT_C_765_2\} + \{ENT_C_785_2\}) > 0)$, SIIS $((\{ENT_H_070_14\} + \{ENT_H_070_13\}) != 0)$		
32270	KUI $((\{ENT_C_010_1\} + \{ENT_KA_110_1\} + \{ENT_KA_250_1\} + \{ENT_C_430_1\} + \{ENT_C_460_1\} + \{ENT_C_755_1\} + \{ENT_C_770_1\} + \{ENT_C_855_1\} + \{ENT_C_900_1\}) = 0$ JA $((\{ENT_C_765_2\} + \{ENT_C_785_2\}) = 0)$, SIIS $((\{ENT_H_070_14\} + \{ENT_H_070_13\}) = 0)$	Vastuolulised andmed. Kui kasum või kahjum ümberhindlusest on märkimata (tabel 3.2 rida C_765_2 ja C_785_2), siis peab olema märkimata ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade all-a- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
34059	KUI $((\{ENT_KA_110_1\} + \{ENT_KA_250_1\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\} + \{ENT_KA_420_1\}) > 100000)$ JA $((\{ENT_H_130_3\} + \{ENT_H_130_16\}) > 20000)$, SIIS $((\{ENT_C_400_11\} + \{ENT_C_400_12\} + \{ENT_C_400_21\} + \{ENT_C_400_22\} + \{ENT_C_400_23\}) > 0)$	Vastuolulised andmed. Kui aruandeperioodi lõpu seisuga on ehitisi (tabel 6.1 rida H_130 veerg 16 või tabel 6.2 rida H_130 veerg 3), siis peaks olema ka kulutused elektrienergiale (tabel 3.1 rida C_400_11 või C_400_12 või tabel 3.2 rida C_400_21 või C_400_22 või C_400_23). Erandina võivad maksed elektri eest sisalduda üüri- ja rendikuludes.	Hoiatus
34060	KUI $((\{ENT_KA_110_1\} + \{ENT_KA_250_1\} + \{ENT_KA_390_1\} + \{ENT_KA_410_1\} + \{ENT_KA_420_1\}) > 100000)$ JA $((\{ENT_H_130_4\} > 20000)$, SIIS $((\{ENT_C_410_11\} + \{ENT_C_410_12\} + \{ENT_C_410_21\} + \{ENT_C_410_22\} + \{ENT_C_410_23\}) > 0)$	Vastuolulised andmed. Kui aruandeperioodi lõpu seisuga on transpordivahendeid (tabel 6.1 rida H_130 veerg 4), siis peaks olema ka kulutused kütusele (tabel 3.1 rida C_410_11 või C_410_12 või tabel 3.2 rida C_410_21 või C_410_22 või C_410_23). Erand võib olla kui transpordivahend kasutab elektrit.	Hoiatus
34061	KUI $(\{ENT_D_354_1\} > 0)$, SIIS $(\{ENT_C_110_11\} + \{ENT_C_110_21\}) > 0$	Vastuolulised andmed. Kui on müügitulu ostetud ja edasimüüdud elektri- ja soojusenergia, gaasi ning vee eest (tabel 5 rida D_354), siis peaks olema ka vastavad müügi eesmärgil ostetud teenuste kulud (tabel 3.1 rida C_110_11 või tabel 3.2 rida C_110_21)	Hoiatus

AUTOSUMMAD

Autosummad tabelis 3.1. SKEEM 1: TULUD, KULUD JA KASUM. Täita AINULT kas skeem 1 või skeem 2.

Rea nimi	Veetu nimi	Valem	Selgitus
Kaubad, toore, materjal ja teenused. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem1)	$\{ENT_C_210_11\} + \{ENT_C_100_11\} + \{ENT_C_120_11\} + \{ENT_C_110_11\} + \{ENT_C_400_11\} + \{ENT_C_410_11\} + \{ENT_C_420_11\} + \{ENT_C_320_11\} + \{ENT_C_260_11\} + \{ENT_C_330_11\} + \{ENT_C_340_11\} + \{ENT_C_345_11\} + \{ENT_C_350_11\} + \{ENT_C_470_11\}$	
Kaubad, toore, materjal ja teenused. Summa on nähtav pärast salvestamist.		$\{ENT_KA_110_1\} - (\{ENT_C_210_11\} + \{ENT_C_100_11\} + \{ENT_C_120_11\} + \{ENT_C_110_11\} + \{ENT_C_400_11\} + \{ENT_C_410_11\} + \{ENT_C_420_11\} + \{ENT_C_320_11\} + \{ENT_C_260_11\} + \{ENT_C_330_11\} + \{ENT_C_340_11\} + \{ENT_C_345_11\} + \{ENT_C_350_11\} + \{ENT_C_470_11\})$	
..elektrienergia		$\{ENL_1_1_3\} + \{ENL_1_2_2\}$	
..soojusenergia		$\{ENL_1_2_3\} + \{ENL_2_12_2\}$	
..kütus		$\{ENT_C_410_101\} + \{ENL_4_1_21\}$	
Mitmesugused tegevuskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem1)	$\{ENT_C_280_12\} + \{ENT_C_330_12\} + \{ENT_C_400_12\} + \{ENT_C_410_12\} + \{ENT_C_420_12\} + \{ENT_C_560_12\} + \{ENT_C_515_12\} + \{ENT_C_530_12\} + \{ENT_C_550_12\} + \{ENT_C_340_12\} + \{ENT_C_345_12\} + \{ENT_C_350_12\} + \{ENT_C_545_12\}$	
Mitmesugused tegevuskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.		$\{ENT_KA_250_1\} - (\{ENT_C_280_12\} + \{ENT_C_330_12\} + \{ENT_C_400_12\} + \{ENT_C_410_12\} + \{ENT_C_420_12\} + \{ENT_C_560_12\} + \{ENT_C_515_12\} + \{ENT_C_530_12\} + \{ENT_C_550_12\} + \{ENT_C_340_12\} + \{ENT_C_345_12\} + \{ENT_C_350_12\} + \{ENT_C_545_12\})$	
Aruandeasta kasum (kahjum). Väärtus on nähtav	Eurot (skeem1)	$\{ENT_C_010_1\} + \{ENT_C_022_1\} + \{ENT_C_035_1\} + \{ENT_C_040_1\} + \{ENT_KA_70_1\} + \{ENT_C_755_1\} + \{ENT_C_855_1\} - \{ENT_Ka_110_1\} - \{ENT_C_250_1\} - \{ENT_C_430_1\} - \{ENT_KA_275_1\}$	

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 22/28

pärast salvestamist.		{ENT_C_770_1}-{ENT_C_890_1}	
Aruandeaasta kasum (kahjum). Väärtus on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_C_900_1}- {(ENT_C_010_1)+(ENT_C_022_1)+(ENT_C_035_1)+(ENT_C_040_1)+(ENT_KA_70_1)+(ENT_C_755_1)+{(ENT_C_855_1)-(ENT_Ka_110_1)-(ENT_Ka_250_1)-(ENT_C_430_1)-(ENT_C_460_1)-(ENT_KA_275_1)}- {(ENT_C_770_1)-(ENT_C_890_1)})	

Autosummad tabelis 3.2. SKEEM 2: TULUD, KULUD JA KASUM. Täita AINULT kas skeem 1 või skeem 2.

Rea nimi	Veetu nimi	Valem	Selgitus
Müüdud toodangu (kaupade, teenuste) kulu. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_100_21}+{ENT_C_110_21}+{ENT_C_120_21}+{ENT_C_210_21}+{ENT_C_280_21}+{ENT_C_330_21}+{ENT_C_340_21}+{ENT_C_345_21}+{ENT_C_320_21}+{ENT_C_260_21}+{ENT_C_350_21}+{ENT_C_560_21}+{ENT_C_400_21}+{ENT_C_410_21}+{ENT_C_420_21}+{ENT_C_430_21}+{ENT_C_460_21}+{ENT_C_470_21}+{ENT_C_550_21}+{ENT_C_515_21}+{ENT_C_530_21}+{ENT_C_545_21}	
Müüdud toodangu (kaupade, teenuste) kulu. Summa on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_KA_390_1}- {(ENT_C_100_21)+(ENT_C_110_21)+(ENT_C_120_21)+(ENT_C_210_21)+(ENT_C_280_21)+(ENT_C_330_21)+(ENT_C_340_21)+(ENT_C_345_21)+(ENT_C_320_21)+(ENT_C_260_21)+(ENT_C_350_21)+(ENT_C_560_21)+(ENT_C_400_21)+(ENT_C_410_21)+(ENT_C_420_21)+(ENT_C_430_21)+(ENT_C_460_21)+(ENT_C_470_21)+(ENT_C_550_21)+(ENT_C_515_21)+(ENT_C_530_21)+(ENT_C_545_21)}	
„elektrienergia		{ENL_1_1_3}+{EN_1_2_2}	
„soojusenergia		{ENL_1_2_3}+{EN_2_12_2}	
„küitus		{ENT_C_410_101}+{EN_4_1_21}	
Turustuskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_280_22}+{ENT_C_330_22}+{ENT_C_340_22}+{ENT_C_345_22}+{ENT_C_350_22}+{ENT_C_560_22}+{ENT_C_400_22}+{ENT_C_410_22}+{ENT_C_420_22}+{ENT_C_515_22}+{ENT_C_530_22}+{ENT_C_430_22}+{ENT_C_460_22}+{ENT_C_550_22}+{ENT_C_545_22}	
Turustuskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_KA_410_1}- {(ENT_C_280_22)+(ENT_C_330_22)+(ENT_C_340_22)+(ENT_C_345_22)+(ENT_C_350_22)+(ENT_C_560_22)+(ENT_C_400_22)+(ENT_C_410_22)+(ENT_C_420_22)+(ENT_C_515_22)+(ENT_C_530_22)+(ENT_C_430_22)+(ENT_C_460_22)+(ENT_C_550_22)+(ENT_C_545_22)}	
Üldhalduskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_280_23}+{ENT_C_330_23}+{ENT_C_340_23}+{ENT_C_345_23}+{ENT_C_350_23}+{ENT_C_560_23}+{ENT_C_400_23}+{ENT_C_410_23}+{ENT_C_420_23}+{ENT_C_515_23}+{ENT_C_530_23}+{ENT_C_430_23}+{ENT_C_460_23}+{ENT_C_550_23}+{ENT_C_545_23}	
Üldhalduskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_KA_420_1}- {(ENT_C_280_23)+(ENT_C_330_23)+(ENT_C_340_23)+(ENT_C_345_23)+(ENT_C_350_23)+(ENT_C_560_23)+(ENT_C_400_23)+(ENT_C_410_23)+(ENT_C_420_23)+(ENT_C_515_23)+(ENT_C_530_23)+(ENT_C_430_23)+(ENT_C_460_23)+(ENT_C_550_23)+(ENT_C_545_23)}	
Aruandeaasta kasum (kahjum). Väärtus on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_010_2}+{ENT_C_035_2}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_855_2}-{ENT_Ka_390_1}-{ENT_Ka_410_1}-{ENT_Ka_420_1}-{ENT_C_770_2}-{ENT_C_890_2}	
Aruandeaasta kasum (kahjum). Väärtus on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_C_900_2}-{{(ENT_C_010_2)+(ENT_C_035_2)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_855_2)}}-{ENT_Ka_390_1}-{ENT_Ka_410_1}-{ENT_Ka_420_1}-{ENT_C_770_2}-{ENT_C_890_2})	
Töötöökulud kokku (ridade C_430_21, C_430_22 ja C_430_23 summa). Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_430_21}+{ENT_C_430_22}+{ENT_C_430_23}	

Autosummad tabelis 5. MÜÜGITULU TEGEVUSALATI

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 23/28

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Müügitulu, kasumiskeem 1. Kuvatakse tabeli 3.1 realt C_010_1. Väärtus on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_C_010_1}	
Müügitulu, kasumiskeem 2. Kuvatakse tabeli 3.2 realt C_010_2. Väärtus on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_C_010_2}	
	Eurot	{ENT_D_4721_9_1}+{ENT_D_4725_2_1}+{ENT_D_4726_1}+{ENT_D_473_1}+{ENT_D_4751_477_1}+{ENT_D_4776_1}+{ENT_D_474_479_1}+{ENT_D_462_9_1}+{ENT_D_461_1}+{ENT_D_452_1}+{ENT_D_10_35_1_1}+{ENT_D_10_35_2_1}+{ENT_D_10_35_3_1}+{ENT_D_354_1}+{ENT_D_36_1}+{ENT_D_37_1}+{ENT_D_38_39_1}+{ENT_D_1_1}+{ENT_D_2_1}+{ENT_D_3_1}+{ENT_D_41_43_1}+{ENT_D_49_51_1}+{ENT_D_52_1}+{ENT_D_53_1}+{ENT_D_55_1}+{ENT_D_56_1}+{ENT_D_581_1}+{ENT_D_582_1}+{ENT_D_59_1}+{ENT_D_60_1}+{ENT_D_61_1}+{ENT_D_62_631_1}+{ENT_D_639_1}+{ENT_D_64_66_1}+{ENT_D_65_1}+{ENT_D_68_1}+{ENT_D_691_1}+{ENT_D_692_1}+{ENT_D_70_1}+{ENT_D_711_1}+{ENT_D_712_1}+{ENT_D_72_1}+{ENT_D_731_1}+{ENT_D_732_1}+{ENT_D_74_1}+{ENT_D_75_1}+{ENT_D_77_1}+{ENT_D_78_1}+{ENT_D_79_1_1}+{ENT_D_79_2_1}+{ENT_D_80_1}+{ENT_D_81_1}+{ENT_D_82_1}+{ENT_D_85_1}+{ENT_D_86_1}+{ENT_D_87_88_1}+{ENT_D_90_92_1}+{ENT_D_93_1}+{ENT_D_951_1}+{ENT_D_952_1}+{ENT_D_96_1}+{ENT_D_9001_1}+{ENT_D_9002_1}+{ENT_D_9003_1}	
Hulgi- ja jaekaubandus		{ENT_D_47_1} + {ENT_D_462_9_1} + {ENT_D_461_1}	
..kaupade jaemüük		{ENT_D_4721_9_1} + {ENT_D_4725_2_1} + {ENT_D_4726_1} + {ENT_D_473_1} + {ENT_D_4751_477_1} + {ENT_D_4776_1} + {ENT_D_474_479_1}	
Turismiteenused.Ridade D_79_1 ja D_79_2 summa. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_D_79_1_1}+{ENT_D_79_2_1}	

Autosummad tabelis 6.1. PÕHIVARADE LIIKUMINE: KINNISVARAINVESTEERINGUD, EUROT (täita, kui bilansis on kinnisvarainvesteeringud)

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
..maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ost	Kinnisvarainves teeringud kokku	{ENT_H_031_15}+{ENT_H_031_16}+{ENT_H_031_28}+{ENT_H_031_29}	Veerg 14 (Kinnisvarainvesteeringud kokku) peab olema veergude 15, 16, 28 ja 29 summa
..uute ehitiste ost, uusehitus, parendused	Kinnisvarainves teeringud kokku	{ENT_H_032_15}+{ENT_H_032_16}+{ENT_H_032_28}+{ENT_H_032_29}	Veerg 14 (Kinnisvarainvesteeringud kokku) peab olema veergude 15, 16, 28 ja 29 summa
...oma tööjõuga ehitamine ja parendused	Kinnisvarainves teeringud kokku	{ENT_H_033_16}	Veerg 14 (Kinnisvarainvesteeringud kokku) peab olema =veerule 16
Abirida reale H_130	Maa	{ENT_H_020_15}+{ENT_H_030_15}+{ENT_H_050_15}+{ENT_H_070_15}+{ENT_H_080_15}+{ENT_H_090_15}+{ENT_H_110_15}-{ENT_H_060_15}-{ENT_H_100_15}	
Abirida reale H_130	Ehitised	{ENT_H_020_16}+{ENT_H_030_16}+{ENT_H_050_16}+{ENT_H_070_16}+{ENT_H_080_16}+{ENT_H_090_16}+{ENT_H_110_16}-{ENT_H_060_16}-{ENT_H_100_16}	
Abirida reale H_130	Lõpetamata projektid ja ettemaksed	{ENT_H_020_28}+{ENT_H_030_28}+{ENT_H_050_28}+{ENT_H_070_28}+{ENT_H_080_28}+{ENT_H_090_28}+{ENT_H_110_28}-{ENT_H_060_28}-{ENT_H_100_28}	
Abirida reale H_130	Varade	{ENT_H_020_29}+{ENT_H_030_29}+{ENT_H_050_29}+{ENT_H_070_29}+{ENT_H_080_29}+{ENT_H_090_29}	

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 24/28

	kasutusõigus (kasutusrendid IFRS 16 „Rendid” või RTJ 9 lõige 31b järgi)	$_29)+\{\text{ENT_H_110_29}\}-\{\text{ENT_H_060_29}\}-\{\text{ENT_H_100_29}\}$	
Abirida reale H_130	Kinnisvarainves teeringud kokku	$\{\text{ENT_H_020_14}\}+\{\text{ENT_H_030_14}\}+\{\text{ENT_H_050_14}\}+\{\text{ENT_H_070_14}\}+\{\text{ENT_H_080_14}\}+\{\text{ENT_H_090_14}\}+\{\text{ENT_H_110_14}\}-\{\text{ENT_H_060_14}\}-\{\text{ENT_H_100_14}\}$	

Autosummad tabelis 6.2. PÕHIVARADE LIIKUMINE: MATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärтuses		$\{\text{ENT_H_020_2}\}+\{\text{ENT_H_020_3}\}+\{\text{ENT_H_020_40}\}+\{\text{ENT_H_020_8}\}+\{\text{ENT_H_020_41}\}+\{\text{ENT_H_020_45}\}$	
Ostud ja parendused ..maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ost		$\{\text{ENT_H_030_2}\}+\{\text{ENT_H_030_3}\}+\{\text{ENT_H_030_40}\}+\{\text{ENT_H_030_8}\}+\{\text{ENT_H_030_41}\}+\{\text{ENT_H_030_45}\}$ $\{\text{ENT_H_031_2}\}+\{\text{ENT_H_031_3}\}+\{\text{ENT_H_031_45}\}$	
..uute ehitiste ost, uusehitus, parendused		$\{\text{ENT_H_032_2}\}+\{\text{ENT_H_032_3}\}+\{\text{ENT_H_032_10}\}+\{\text{ENT_H_032_45}\}$	
....oma tööjõuga ehitamine ja parendused	Lõpetamata projektid ja ettemaksed	$\{\text{ENT_H_033_10}\}$	Lõpetamata projektid ja ettemaksed = lõpetamata ehitised
....oma tööjõuga ehitamine ja parendused	Materiaalsed põhivarad KOKKU	$\{\text{ENT_H_033_3}\}+\{\text{ENT_H_033_10}\}$	Materiaalne põhivara kokku = Ehitised +lõpetamata ehitised
Kapitaliseeritud laenukulutused		$\{\text{ENT_H_040_2}\}+\{\text{ENT_H_040_3}\}+\{\text{ENT_H_040_8}\}+\{\text{ENT_H_040_40}\}+\{\text{ENT_H_040_41}\}+\{\text{ENT_H_040_45}\}$	
Lisandumised äriühenduste kaudu		$\{\text{ENT_H_050_2}\}+\{\text{ENT_H_050_3}\}+\{\text{ENT_H_050_8}\}+\{\text{ENT_H_050_40}\}+\{\text{ENT_H_050_41}\}+\{\text{ENT_H_050_45}\}$	
Amortisatsioonikulu		$\{\text{ENT_H_060_2}\}+\{\text{ENT_H_060_3}\}+\{\text{ENT_H_060_8}\}+\{\text{ENT_H_060_40}\}+\{\text{ENT_H_060_41}\}+\{\text{ENT_H_060_45}\}$	
Alla- ja juurdehindlused		$\{\text{ENT_H_070_2}\}+\{\text{ENT_H_070_3}\}+\{\text{ENT_H_070_8}\}+\{\text{ENT_H_070_40}\}+\{\text{ENT_H_070_41}\}+\{\text{ENT_H_070_45}\}$	
Müügid		$\{\text{ENT_H_100_2}\}+\{\text{ENT_H_100_3}\}+\{\text{ENT_H_100_8}\}+\{\text{ENT_H_100_40}\}+\{\text{ENT_H_100_41}\}+\{\text{ENT_H_100_45}\}$	
Ümberklassifitseerimised kokku		$\{\text{ENT_H_075_2}\}+\{\text{ENT_H_075_3}\}+\{\text{ENT_H_075_8}\}+\{\text{ENT_H_075_40}\}+\{\text{ENT_H_075_41}\}+\{\text{ENT_H_075_45}\}$	
..ümberklassifitseerimised ettemaksetest		$\{\text{ENT_H_080_2}\}+\{\text{ENT_H_080_3}\}+\{\text{ENT_H_080_8}\}+\{\text{ENT_H_080_40}\}+\{\text{ENT_H_080_41}\}+\{\text{ENT_H_080_45}\}$	
..muud ümberklassifitseerimised		$\{\text{ENT_H_090_2}\}+\{\text{ENT_H_090_3}\}+\{\text{ENT_H_090_8}\}+\{\text{ENT_H_090_40}\}+\{\text{ENT_H_090_41}\}+\{\text{ENT_H_090_45}\}$	
Muud muutused, kasum (kahjum) õiglase väärтuse muutusest		$\{\text{ENT_H_110_2}\}+\{\text{ENT_H_110_3}\}+\{\text{ENT_H_110_8}\}+\{\text{ENT_H_110_40}\}+\{\text{ENT_H_110_41}\}+\{\text{ENT_H_110_45}\}$	
Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärтuses		$\{\text{ENT_H_130_2}\}+\{\text{ENT_H_130_3}\}+\{\text{ENT_H_130_8}\}+\{\text{ENT_H_130_40}\}+\{\text{ENT_H_130_41}\}+\{\text{ENT_H_130_45}\}$	
	Maa	$\{\text{ENT_H_020_2}\}+\{\text{ENT_H_030_2}\}+\{\text{ENT_H_040_2}\}+\{\text{ENT_H_050_2}\}+\{\text{ENT_H_070_2}\}+\{\text{ENT_H_080_2}\}+\{\text{ENT_H_090_2}\}+\{\text{ENT_H_110_2}\}-\{\text{ENT_H_060_2}\}-\{\text{ENT_H_100_2}\}$	
	Ehitised	$\{\text{ENT_H_020_3}\}+\{\text{ENT_H_030_3}\}+\{\text{ENT_H_040_3}\}+\{\text{ENT_H_050_3}\}+\{\text{ENT_H_070_3}\}+\{\text{ENT_H_080_3}\}+\{\text{ENT_H_090_3}\}+\{\text{ENT_H_110_3}\}-\{\text{ENT_H_060_3}\}-\{\text{ENT_H_100_3}\}$	

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 25/28

		NT_H_090_3}+{ENT_H_110_3}-{ENT_H_060_3}-{ENT_H_100_3}	
	Masinad ja seadmed	{ENT_H_020_40}+{ENT_H_030_40}+{ENT_H_040_40}+{ENT_H_050_40}+{ENT_H_070_40}+{ENT_H_080_40}+{ENT_H_090_40}+{ENT_H_110_40}-{ENT_H_060_40}-{ENT_H_100_40}	
	sh transpordi-vahendid	{ENT_H_020_4}+{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_050_4}+{ENT_H_070_4}+{ENT_H_080_4}+{ENT_H_090_4}+{ENT_H_110_4}-{ENT_H_060_4}-{ENT_H_100_4}	
	sh arvutid ja arvutisüsteemid	{ENT_H_020_6}+{ENT_H_030_6}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_050_6}+{ENT_H_070_6}+{ENT_H_080_6}+{ENT_H_090_6}+{ENT_H_110_6}-{ENT_H_060_6}-{ENT_H_100_6}	
	sh muud masinad ja seadmed	{ENT_H_020_7}+{ENT_H_030_7}+{ENT_H_040_7}+{ENT_H_050_7}+{ENT_H_070_7}+{ENT_H_080_7}+{ENT_H_090_7}+{ENT_H_110_7}-{ENT_H_060_7}-{ENT_H_100_7}	
	Muud materiaalsed põhivarad	{ENT_H_020_8}+{ENT_H_030_8}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_050_8}+{ENT_H_070_8}+{ENT_H_080_8}+{ENT_H_090_8}+{ENT_H_110_8}-{ENT_H_060_8}-{ENT_H_100_8}	
	Lõpetamata projektid ja ettemaksed	{ENT_H_020_41}+{ENT_H_030_41}+{ENT_H_040_41}+{ENT_H_050_41}+{ENT_H_070_41}+{ENT_H_080_41}+{ENT_H_090_41}+{ENT_H_110_41}-{ENT_H_060_41}-{ENT_H_100_41}	
	sh lõpetamata projektid	{ENT_H_020_43}+{ENT_H_030_43}+{ENT_H_040_43}+{ENT_H_050_43}+{ENT_H_070_43}+{ENT_H_080_43}+{ENT_H_090_43}+{ENT_H_110_43}-{ENT_H_060_43}-{ENT_H_100_43}	
	sh ettemaksed põhivarade eest	{ENT_H_020_12}+{ENT_H_030_12}+{ENT_H_040_12}+{ENT_H_050_12}+{ENT_H_070_12}+{ENT_H_080_12}+{ENT_H_090_12}+{ENT_H_110_12}-{ENT_H_060_12}-{ENT_H_100_12}	
	Varade kasutusõigus (kasutusrendid IFRS 16 „Rendid“ või RTJ 9 lõige 31b järgi)	{ENT_H_020_45}+{ENT_H_030_45}+{ENT_H_040_45}+{ENT_H_050_45}+{ENT_H_070_45}+{ENT_H_080_45}+{ENT_H_090_45}+{ENT_H_110_45}-{ENT_H_060_45}-{ENT_H_100_45}	
	Materiaalsed põhivarad KOKKU	{ENT_H_020_1}+{ENT_H_030_1}+{ENT_H_040_1}+{ENT_H_050_1}+{ENT_H_070_1}+{ENT_H_080_1}+{ENT_H_090_1}+{ENT_H_110_1}-{ENT_H_060_1}-{ENT_H_100_1}	
Müüdud põhivarad müügihinnas		{ENT_H_140_2}+{ENT_H_140_3}+{ENT_H_140_8}+{ENT_H_140_40}+{ENT_H_140_41}+{ENT_H_140_45}	
Investeeringud (arvutatav)	Maa	{ENT_H_030_2}+{ENT_H_040_2}+{ENT_H_080_2}+{ENT_H_030_15}+{ENT_H_080_15}	
Investeeringud (arvutatav)	Ehitised	{ENT_H_030_3}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_030_10}+{ENT_H_040_43}+{ENT_H_080_43}+{ENT_H_030_16}+{ENT_H_080_16}	
Investeeringud (arvutatav)	Masinad ja seadmed	{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_080_4}+{ENT_H_030_6}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_080_6}+{ENT_H_030_7}+{ENT_H_040_7}+{ENT_H_080_7}+{ENT_H_030_11}	
Investeeringud (arvutatav)	sh transpordi-vahendid	{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_080_4}	
Investeeringud (arvutatav)	sh arvutid ja arvutisüsteemid	{ENT_H_030_6}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_080_6}	
Investeeringud (arvutatav)	sh muud masinad ja seadmed	{ENT_H_030_7}+{ENT_H_040_7}+{ENT_H_080_7}+{ENT_H_030_11}	
Investeeringud (arvutatav)	Muud materiaalsed põhivarad	{ENT_H_030_8}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_080_8}	
Investeeringud (arvutatav)	Materiaalsed põhivarad	{ENT_H_030_2}+{ENT_H_040_2}+{ENT_H_080_2}+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_030_10}+{ENT_H_040_43}+{ENT_H_080_43}+{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_080_4}+{ENT_H_030_11}+{ENT_H_040_12}+{ENT_H_080_12}	

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 26/28

	KOKKU	$\{ENT_H_030_6\}+\{ENT_H_040_6\}+\{ENT_H_080_6\}+\{ENT_H_030_7\}+\{ENT_H_040_7\}+\{ENT_H_080_7\}+\{ENT_H_030_11\}+\{ENT_H_030_8\}+\{ENT_H_040_8\}+\{ENT_H_080_8\}+\{ENT_H_030_15\}+\{ENT_H_080_15\}+\{ENT_H_030_16\}+\{ENT_H_080_16\}$	
--	-------	--	--

Autosummad tabelis 6.3. PÕHIVARADE LIIKUMINE: IMMATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT (siin ei kajastata müüki, akumuleeritud kulomit ja allahindlusi)

Rea nimi	Veeri nimi	Valem	Selitus
Eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärтuses	Immateriaalsed põhivarad kokku. Summa on nähtav pärist salvestamist	$\{ENT_H_020_32\}+\{ENT_H_020_33\}+\{ENT_H_020_34\}+\{ENT_H_020_35\}+\{ENT_H_020_37\}+\{ENT_H_020_38\}$	
Ostud ja parendused	Immateriaalsed põhivarad kokku. Summa on nähtav pärist salvestamist	$\{ENT_H_030_32\}+\{ENT_H_030_33\}+\{ENT_H_030_34\}+\{ENT_H_030_35\}+\{ENT_H_030_37\}+\{ENT_H_030_38\}$	
Kapitaliseeritud laenukulutused	Immateriaalsed põhivarad kokku. Summa on nähtav pärist salvestamist	$\{ENT_H_040_34\}+\{ENT_H_040_38\}$	
Ümberklassifitseerimised ettemaksetest	Immateriaalsed põhivarad kokku. Summa on nähtav pärist salvestamist	$\{ENT_H_080_32\}+\{ENT_H_080_33\}+\{ENT_H_080_34\}+\{ENT_H_080_35\}+\{ENT_H_080_37\}+\{ENT_H_080_38\}$	
Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärтuses	Immateriaalsed põhivarad kokku. Summa on nähtav pärist salvestamist	$\{ENT_H_130_32\}+\{ENT_H_130_33\}+\{ENT_H_130_34\}+\{ENT_H_130_35\}+\{ENT_H_130_37\}+\{ENT_H_130_38\}$	
Investeeringud (arvutatav)	Firmaväärtus	$\{ENT_H_030_32\}+\{ENT_H_080_32\}$	
Investeeringud (arvutatav)	Arenguväljaminekud	$\{ENT_H_030_33\}+\{ENT_H_080_33\}$	
Investeeringud (arvutatav)	Arvutitarkvara	$\{ENT_H_030_34\}+\{ENT_H_040_34\}+\{ENT_H_080_34\}$	
Investeeringud (arvutatav)	Kontsessioonid, patendid, litsentsid, kaubamärgid	$\{ENT_H_030_35\}+\{ENT_H_080_35\}$	

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 27/28

Investeeringud (arvutatav)	Muud immateriaalsed põhivarad	{ENT_H_030_37}+{ENT_H_080_37}	
Investeeringud (arvutatav)	Immateriaalsed põhivarad kokku	{ENT_H_030_31}+{ENT_H_040_31}+{ENT_H_080_31}-{ENT_H_030_38}-{ENT_H_040_38}-{ENT_H_080_38}	

Autosummad tabelis 6.4. PÕHIVARADE LIIKUMINE: BIOLOOGILISED VARAD, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Abirida reale H_130	Biooloogilised varad kokku	{ENT_H_020_13}+{ENT_H_030_13}+{ENT_H_050_13}+{ENT_H_070_13}+{ENT_H_110_13}+{ENT_H_106_13}-{ENT_H_060_13}-{ENT_H_100_13}-{ENT_H_105_13}	
Investeeringud (arvutatav)	Biooloogilised varad kokku	{ENT_H_030_13}+{ENT_H_106_13}	

Autosummad tabelis 7.1. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
	Aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_010_1}+{ENT_I_015_1}+{ENT_I_040_1}+{ENT_I_050_1}+{ENT_I_060_1}+{ENT_I_065_1}	
	Eelmise aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_010_2}+{ENT_I_015_2}+{ENT_I_040_2}+{ENT_I_050_2}+{ENT_I_060_2}+{ENT_I_065_2}	
	Aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_110_1}+{ENT_I_115_1}+{ENT_I_120_1}+{ENT_I_130_1}+{ENT_I_140_1}	
	Eelmise aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_110_2}+{ENT_I_115_2}+{ENT_I_120_2}+{ENT_I_130_2}+{ENT_I_140_2}	
	Aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_010_1}+{ENT_I_015_1}+{ENT_I_040_1}+{ENT_I_050_1}+{ENT_I_060_1}+{ENT_I_065_1}+{ENT_I_110_1}+{ENT_I_115_1}+{ENT_I_120_1}+{ENT_I_130_1}+{ENT_I_140_1}	
	Eelmise aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_010_2}+{ENT_I_015_2}+{ENT_I_040_2}+{ENT_I_050_2}+{ENT_I_060_2}+{ENT_I_065_2}+{ENT_I_110_2}+{ENT_I_115_2}+{ENT_I_120_2}+{ENT_I_130_2}+{ENT_I_140_2}	

Autosummad tabelis 7.2. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
	Aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_211_1}+{ENT_I_216_1}+{ENT_I_218_1}+{ENT_I_231_1}+{ENT_I_232_1}+{ENT_I_233_1}+{ENT_I_234_1}	
	Eelmise aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_211_2}+{ENT_I_216_2}+{ENT_I_218_2}+{ENT_I_231_2}+{ENT_I_232_2}+{ENT_I_233_2}+{ENT_I_234_2}	
	Aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_310_1}+{ENT_I_315_1}+{ENT_I_320_1}+{ENT_I_350_1}+{ENT_I_360_1}+{ENT_I_370_1}-{ENT_I_351_1}-{ENT_I_352_1}-{ENT_I_380_1}	
	Eelmise aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_310_2}+{ENT_I_315_2}+{ENT_I_320_2}+{ENT_I_350_2}+{ENT_I_360_2}+{ENT_I_370_2}-{ENT_I_351_2}-{ENT_I_352_2}-{ENT_I_380_2}	
	Aruandeperiood i lõpul	{ENT_I_211_1}+{ENT_I_216_1}+{ENT_I_218_1}+{ENT_I_231_1}+{ENT_I_232_1}+{ENT_I_233_1}+{ENT_I_234_1}+{ENT_I_310_1}+{ENT_I_315_1}+{ENT_I_320_1}+{ENT_I_350_1}+{ENT_I_360_1}+{ENT_I_370_1}-{ENT_I_351_1}-{ENT_I_352_1}-{ENT_I_380_1}	

EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452025

Esitatakse: 05.07.2025, andmed 2024.a. kohta

lk 28/28

		{ENT_I_351_1}-{ENT_I_352_1}-{ENT_I_380_1}
Eelmise aruandeperiood i lõpul		{ENT_I_211_2}+{ENT_I_216_2}+{ENT_I_218_2}+{ENT_I_231_2}+{ENT_I_232_2}+{ENT_I_233_2}+{ENT_I_234_2}+{ENT_I_310_2}+{ENT_I_315_2}+{ENT_I_320_2}+{ENT_I_350_2}+{ENT_I_360_2}+{ENT_I_370_2}-{ENT_I_351_2}-{ENT_I_352_2}-{ENT_I_380_2}