

**Kontrollid ja autosummad küsimustikus: EKOMAR G47**

 Küsimustiku kood: 10452021  
 Perioodilisus: Kord aastas

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 1/27

Statistikaamet tagab esitatavate andmete täieliku kaitse

Hallil taustal väli on veebis automaatselt täidetud. Selle välja andmeid ei saa muuta, need on nähtavad pärast salvestamist. Kohustuslikud väljad küsimustikus on tähistatud punase tärniga.

**KONTROLLID**
**Kontrollid tabelis A. 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 ettevõtte kuulub kontserni (tabeli A veergu 01 on märgitud "Jah") , siis peavad olema märgitud ka tabeli A 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 ettevõtte ei kuulu kontserni (tabeli A veergu 01 on märgitud "Ei"), siis ei pea olema märgitud ka Kontserni emaettevõtte nimi ja riik, kus kontserni emaettevõtte on registreeritud (tabel A veerud 1-3).	Viga

**Kontrollid tabelis B. TÖÖHÕIVE, TÖÖTUNNID**

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18183	{ENT_B_010}>={ENT_B_020}	Vastuolulised andmed. Tööga hõivatud isikute aastakeskmise arv (tabel B rida B_010) ei saa olla väiksem kui töötajate aastakeskmise arv (tabel B rida B_020).	Viga
18184	{ENT_B_010}-{ENT_B_020}<3	Vastuolulised andmed. Tööga hõivatud isikute aastakeskmise arvu (tabel B rida B_010) ja töötajate aastakeskmise arvu (tabel B rida B_020) vahe on ettevõttes töötavad omanikud ja nende pereliikmed, kui nad ei ole palgasaajate nimekirjas.	Hoiatus
18185	{ENT_B_020}>={ENT_B_030}	Vastuolulised andmed. Töötajate aastakeskmise arv (tabel B rida B_020) ei saa olla väiksem kui osalise tööajaga töötajate arv (tabel B rida B_030).	Viga
18186	{ENT_B_020}>={ENT_B_080}	Vastuolulised andmed. Töötajate aastakeskmise arv (tabel B rida B_020) ei saa olla väiksem kui täistööajale taandatud keskmine töötajate arv (tabel B rida B_080).	Viga
18187	{ENT_B_070}<=2250*{ENT_B_080}/1000	Vastuolulised andmed. Töötatud tundide arv (tabel B 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 keskmine töötajate arv (tabel B rida B_080) ei saa olla väiksem kui töötajate aastakeskmise arvu (tabel B rida B_020) ja osalise tööajaga töötajate aastakeskmise arvu (tabel B rida B_030) vahe.	Viga
18189	KUI ({ENT_B_020}>0),SIIS ({ENT_B_070}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmise arv (tabel B rida B_020), siis peab olema märgitud ka töötatud tundide arv (tabel B rida B_070).	Viga
18190	KUI ({ENT_B_020}>0),SIIS ({ENT_B_080}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmise arv (tabel B rida B_020), siis peab olema märgitud ka täistööajale taandatud keskmine töötajate arv (tabel B rida B_080).	Viga

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 2/27

18191	KUI ({ENT_B_070}>0),SIIS ({ENT_B_020}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötatud tundide arv (tabel B rida B_070), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmine arv (tabel B 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 B rida B_030), siis ei saa töötajate aastakeskmine arv (tabel B rida B_020) olla võrdne täistööajale taandatud keskmise töötajate arvuga (tabel B rida B_080).	Hoiatus

### Kontrollid tabelis C1. 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kaubad, toore, materjal ja teenused kokku (tabel C1 rida KA_110_1) peab olema erinevate kulude (tabel C1 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Mitmesugused tegevuskulud kokku (tabel C1 rida KA_250_1) peab olema erinevate kulude (tabel C1 read 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kasum (-kahjum) (tabel C1 rida C_900_1 veerg 1) peab olema tulude (tabel C1 ridade C_010_1, C_022_1, C_035_1, C_040_1, KA_70_1, C_755_1 ja C_855_1) summa, millest on lahutatud kulud ja tulumaks (tabel C1 read 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müügitulu (tabel C1 rida C_010_1) ei saa olla väiksem kui müük mitteresidentidele kokku (tabel C1 rida C_011_1).	Viga
26168	{(ENT_C_011_1)}>={ENT_C_012_1}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müük mitteresidentidele (tabel C1 rida C_011_1) ei saa olla väiksem kui müük Euroopa Liidu riikidesse (peale Eesti) (tabel C1 rida C_012_1).	Viga
26169	{(ENT_C_011_1)}>={ENT_C_013_1}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müük mitteresidentidele (tabel C1 rida C_011_1) ei saa olla väiksem kui omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel C1 rida C_013_1).	Viga
26177	{(ENT_C_430_1)}>={ENT_C_440_1}+{ENT_C_450_1}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Tööjõukulud (tabel C1 rida C_430_1) ei saa olla väiksem kui palk, sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks kokku (tabel C1 read C_440_1 ja C_450_1).	Viga
26178	{(ENT_C_450_1)}>={ENT_C_440_1}*31/100)	Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Sotsiaalmaksu määr on üldjuhul 33% ja töötuskindlustusmaks määr 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tööjõukulud (tabel C1 rida C_430_1), siis peab olema märgitud ka selle hulgas palgakulu (tabel C1 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tööjõukulud (tabel C1 rida C_430_1), siis peab olema märgitud ka selle hulgas sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks (tabel C1 rida C_450_1).	Hoiatus
26185	{(ENT_C_430_1)={ENT_C_440_1}+{ENT_C_450_1}}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Üldjuhul tööjõukulud (tabel C1 rida C_430_1) peab võrduma palga, sotsiaalmaksu ja tööandja töötuskindlustusmaks (tabel C1 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Muud ärikulud (tabel C1 rida C_770_1) ei saa olla väiksem kui kahjum põhivarade müügist ja ümberhindlusest ning liikmemaksud kokku (tabel C1 read C_780_1, C_785_1 ja C_790_1).	Viga
26514	KUI ({ENT_C_020_1}>0), SIIS ({ENT_C_020_S1}!=NULL)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tulu tegevuskulude sihtfinantseerimisest (tabel C1 rida C_020_1), siis peab olema märgitud ka selle täpsustus (tabel C1 rida C_020_SELGITUS_S1).	Viga

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 3/27

26518	KUI ((ENT_C_805_1)+(ENT_C_835_1)>0), SIIS ((ENT_C_855_1)=0)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud intressitulu (tabel C1 rida C_805_1) ja/või intressikulu (tabel C1 rida C_835_1), siis peab olema märgitud ka finantstulud ja –kulud kokku (tabel C1 rida C_855_1).	Hoiatus
26520	KUI ((ENT_C_890_1)>0), SIIS ((ENT_C_910_1)>0)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tulumaks (tabel C1 rida C_890_1), siis peab olema märgitud ka dividendid (tabel C1 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Palun täpsustage muude kulude (tabel C1 rida C_545_2_12) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_12 (Muud ostetud teenused).	Viga
27879	KUI (((ENT_C_400_1_101)>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_400_11)+(ENT_C_400_12)>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud elektrienergia maksumus (tabel C1 rida C_400_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_400_12 või C_400_12 veerus 1.	Hoiatus
27880	KUI (((ENT_C_420_1_101)>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_420_11)+(ENT_C_420_12)>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud soojusenergia maksumus (tabel C1 rida C_420_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_420_12 või C_420_12 veerus 1.	Hoiatus
27881	KUI (((ENT_C_410_1_101)>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_410_11)+(ENT_C_410_12)>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud kütuse maksumus (tabel C1 rida C_410_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_410_12 või C_410_12 veerus 1.	Hoiatus
29743	{ENT_C_835_1}>={ENT_C_836_1}	Vastuolulised andmed. Intressikulu (tabel C1 rida C_835_1) ei saa olla väiksem kui intressikulu kasutusrendile rida (tabel C1 C_836_1).	Viga

### Kontrollid tabelis C2. 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müüdüd toodangu (kaupade, teenuste) kulu kokku (tabel C2 rida KA_390_1 veerg 1) peab olema erinevate kulude (tabelis C2 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Turustuskulud kokku (tabel C2 rida KA_410_1 veerg 1) peab olema erinevate kulude (tabel C2 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Üldhalduskulud kokku (tabel C2 rida rida KA_420_1) peab olema erinevate kulude (tabel C2 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
26166	((ENT_C_900_2)=ENT_C_010_2)+(ENT_C_035_2)+(ENT_C_035_2)	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kasum (-kahjum) (tabel C2 rida	Viga

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 4/27

	T_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}	C_900_2) peab olema tulude (tabel C2 ridade C_010_2, C_035_2, C_755_2, C_855_2) summa, millest on lahutatud kulud ja tulumaks (tabel C2 read KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1, C_770_2, C_890_2).	
26170	((ENT_C_010_2)>={ENT_C_011_2}))	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müügitulu (tabel C2 rida C_010_2) ei saa olla väiksem kui müük mitteresidentidele kokku (tabel C2 rida C_011_2).	Viga
26171	((ENT_C_011_2)>={ENT_C_012_2}))	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müük mitteresidentidele kokku (tabel C2 rida C_011_2) ei saa olla väiksem kui müük Euroopa Liidu riikidesse (peale Eesti) (tabel C2 rida C_012_2).	Viga
26181	((ENT_C_430_2)>={ENT_C_440_2}+{ENT_C_450_2}))	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Tööjõukulud (tabel C2 rida C_430_2) ei saa olla väiksem kui palk, sotsiaalmaks ja töandja töötuskindlustusmaks kokku (tabel C2 read C_440_2; C_450_2).	Viga
26182	((({ENT_C_450_2})>=({ENT_C_440_2}*31/100)))	Sotsiaalmaksu määr on üldjuhul 33% ja töötuskindlustusmaks määr töandjale 0.8%.	Hoiatus
26183	((ENT_C_430_2)>0 JA {ENT_C_440_2}>0) VÕI ((ENT_C_430_2)=0 JA {ENT_C_440_2}=0)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tööjõukulud (tabel C2 rida C_430_2), siis peab olema märgitud ka selle hulgas palgakulu (tabel C2 rida C_440_2).	Hoiatus
26184	((ENT_C_430_2)>0 JA {ENT_C_450_2}>0) VÕI ((ENT_C_430_2)=0 JA {ENT_C_450_2}=0)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tööjõukulud (tabel C2 rida C_430_2), siis peab olema märgitud ka selle hulgas sotsiaalmaks ja töandja töötuskindlustusmaks (tabel C2 rida C_450_2).	Hoiatus
26511	((ENT_C_430_2)={ENT_C_440_2}+{ENT_C_450_2}))	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Üldjuhul tööjõukulud (tabel C2 rida C_430_2) peab võrduma palga, sotsiaalmaksu ja töandja töötuskindlustusmaks (tabel C2 ridade C_440_2 ja C_450_2) summaga.	Hoiatus
26515	((ENT_C_755_2)>={ENT_C_760_2}+{ENT_C_765_2}+{E NT_C_020_2}+{ENT_C_023_2}+{ENT_C_756_2}+{ENT_ C_757_2}))	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Muud äritulud (tabel C2 rida C_755_2) ei saa olla väiksem kui tulud põhivarade müügist, ümberhindlusest, sihtfinantseerimisest (ka tegevuskulude), litsentsitasudest, rentimisest ning üürimisest kokku (tabel C2 read 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}+{E NT_C_790_2}))	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Muud ärikulud (tabel C2 rida C_770_2) ei saa olla väiksem kui kahjum põhivarade müügist ja ümberhindlusest ning liikmemaksud kokku (tabel C2 read 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tulu tegevuskulude sihtfinantseerimisest (tabel C2 rida C_020_2), siis peab olema märgitud ka selle täpsustus (tabel C2 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud intressitulu (tabel C2 rida C_805_2) ja/või intressikulu (tabel C2 rida C_835_2), siis peab olema märgitud ka finantstulud ja -kulud kokku (tabel C2 rida C_855_2).	Hoiatus
26644	KUI ((ENT_C_890_2)>0), SIIS ((ENT_C_910_2)>0)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tulumaks (tabel C2 rida C_890_2), siis peab olema märgitud ka dividendid (tabel C2 rida C_910_2).	Hoiatus
26647	KUI (((ENT_C_545_21)>0) JA ((ENT_C_545_21)/{ENT_KA_390_1}*100>=10)), SIIS ((ENT_C_545_2_21)!=NULL)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Palun täpsustage muude kulude (tabel C2 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) JA ((ENT_C_545_22)/{ENT_KA_410_1}*100>=3), SIIS ((ENT_C_545_2_22)!=NULL)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Palun täpsustage muude kulude (tabel C2 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) JA ((ENT_C_545_23)/{ENT_KA_420_1}*100>=10), SIIS ((ENT_C_545_2_23)!=NULL)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Palun täpsustage muude kulude (tabel C2 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud müügitulu (tabel C2 rida C_010_2), siis peab olema märgitud ka tehtud kulud (tabel C2 read KA_390_1, KA_410_1 ja KA_420_1).	Hoiatus
27882	KUI (((ENT_C_400_2_101)>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	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud elektrienergia maksumus (tabel C2 rida C_400_21 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_400_21 või C_400_22 või C_400_23 veerus 1.	Hoiatus

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 5/27

	$\{C\_770\_1\} + \{ENT\_C\_855\_1\} + \{ENT\_C\_900\_1\} = 0$ ), SIIS $\{ENT\_C\_400\_21\} + \{ENT\_C\_400\_22\} + \{ENT\_C\_400\_23\} > 0$		
27883	KUI $\{ENT\_C\_420\_2\_101\} > 0$ 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 $\{ENT\_C\_420\_21\} + \{ENT\_C\_420\_22\} + \{ENT\_C\_420\_23\} > 0$	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud soojusenergia maksumus (tabel C2 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
27884	KUI $\{ENT\_C\_410\_2\_101\} > 0$ 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 $\{ENT\_C\_410\_21\} + \{ENT\_C\_410\_22\} + \{ENT\_C\_410\_23\} > 0$	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud kütuse maksumus (tabel C2 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 C2 rida C_835_2) ei saa olla väiksem kui intressikulu kasutusrendile rida (tabel C2 C_836_2).	Viga

### Kontrollid tabelis D. MÜÜGITULU TEGEVUSALATI

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18178	$\text{APPROX}(\{ENT\_D\_45\_47\_1\}, \{ENT\_D\_47\_1\} + \{ENT\_D\_46\_2\_9\_1\} + \{ENT\_D\_461\_1\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Hulgi- ja jaekaubandus (tabel D rida D_45_47) peab olema kaupade jaemüügi, hulgi müügi ja vahenduse (tabel D 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 D rida D_56) ei saa olla väiksem kui alkoholjookide ja tubakatoodete müük (tabel D 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 D rida D_68) ei saa olla väiksem kui kinnisvara müügi ja ruumide rentimise (tabel D 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 D rida D_10_35) peab olema tööstustegevusalade (tabel D 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 D rida D_47) peab olema erinevate kaupade jaemüügi (tabel D read D_4721_9, D_4725_2, D_4726, D_473, D_4751_477, D_4776, D_474_479 veerg 1) summa.	Viga

### Kontrollid tabelis H0. PÕHIVARADE LIIKUMINE: KINNISVARAINVESTEERINGUD JA BIOLOOGILISED VARAD, EUROT (täita kui bilansis on kinnisvarainvesteeringud või bioloogilised varad)

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18212	$\text{APPROX}(\{ENT\_H\_030\_15\}, \{ENT\_H\_031\_15\} + \{ENT\_H\_032\_15\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel H0 rida H_030 veerg 15) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel H0 read H_031, H_032 veerg 15) summa.	Viga
18213	$\text{APPROX}(\{ENT\_H\_030\_16\}, \{ENT\_H\_031\_16\} + \{ENT\_H\_032\_16\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel H0 rida H_030 veerg 16) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel H0 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 H0 rida H_032 veerg 16) ei saa olla väiksem kui oma tööjuga ehitamine ja parendused (tabel H0 rida H_033 veerg 16).	Viga
18221	$\{ENT\_H\_100\_13\} > 0$ JA $\{ENT\_H\_140\_13\} > 0$ VÕI $\{ENT\_H\_100\_13\} = 0$ JA $\{ENT\_H\_140\_13\} = 0$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel H0 rida H_100 veerg 13), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel H0 rida H_140 veerg 13) ja vastupidi.	Viga
18223	$\{ENT\_H\_100\_15\} = 0$ JA $\{ENT\_H\_140\_15\} = 0$ VÕI $\{ENT\_H\_100\_15\} > 0$ JA $\{ENT\_H\_140\_15\} > 0$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel H0 rida H_100 veerg 15), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel H0 rida H_140 veerg 15) ja vastupidi.	Viga



**EKOMAR G47**

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a. kohta

lk 6/27

18224	{(ENT_H_100_16)=0 JA (ENT_H_140_16)=0} VÕI {(ENT_H_100_16)>0 JA (ENT_H_140_16)>0}	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel H0 rida H_100 veerg 16), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel H0 rida H_140 veerg 16) ja vastupidi.	Viga
18226	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_060_13}-{ENT_H_100_13},1)	Vastuolulised andmed. Bioloogilised varad aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H0 rida H_130 veerg 13) peab olema bioloogiliste (tootvate) varade (tabel H0 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_110 veerg 13) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H0 read H_060, H_100 veerg 13).	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 / õiglasest väärtuses (tabel H0 rida H_130 veerg 14) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel H0 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 14) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H0 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 / õiglasest väärtuses (tabel H0 rida H_130 veerg 15) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel H0 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 15) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H0 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 / õiglasest väärtuses (tabel H0 rida H_130 veerg 16) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel H0 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 16) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H0 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 H0 rida H_075 veerg 14) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel H0 rida H_080 veerg 14) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H0 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 H0 rida H_075 veerg 15) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel H0 rida H_080 veerg 15) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H0 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 H0 rida H_075 veerg 16) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel H0 rida H_080 veerg 16) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H0 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 H0 rida H_075 veerg 28) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel H0 rida H_080 veerg 28) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H0 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 H0 rida H_075 veerg 29) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel H0 rida H_080 veerg 29) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H0 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 H0 rida H_030 veerg 28) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel H0 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 H0 rida H_030 veerg 29) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel H0 read H_031, H_032 veerg 29) summa.	Viga
30019	{(ENT_H_100_28)=0 JA (ENT_H_140_28)=0} VÕI {(ENT_H_100_28)>0 JA (ENT_H_140_28)>0}	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel H0 rida H_100 veerg 28), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel H0 rida H_140 veerg 28) ja vastupidi.	Hoiatus
30020	{(ENT_H_100_29)=0 JA (ENT_H_140_29)=0} VÕI {(ENT_H_100_29)>0 JA (ENT_H_140_29)>0}	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel H0 rida H_100 veerg 29), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel H0 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 / õiglasest väärtuses (tabel H0 rida H_130 veerg 28) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel H0 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 28) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H0 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 / õiglasest väärtuses (tabel H0 rida H_130 veerg 29) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel H0 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 29) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H0 read H_060, H_100 veerg 29).	Viga

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 7/27

	{ENT_H_060_29}-{ENT_H_100_29},1)	summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H0 read H_060, H_100 veerg 29).	
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 H0 rida H_020 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 rida H_020 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
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 H0 rida H_030 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 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 H0 rida H_050 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 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 H0 rida H_060 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 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 H0 rida H_070 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 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 H0 rida H_075 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 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 H0 rida H_080 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 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 H0 rida H_090 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 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 H0 rida H_100 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 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 H0 rida H_110 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 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 H0 rida H_130 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 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 H0 rida H_140 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel H0 rida H_140 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga

### Kontrollid tabelis H1. PÕHIVARADE LIIKUMINE: MATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT. Abiinfo veerg XX1 on ainult veeru 1 Materiaalsed põhivarad kokku kontrollimiseks/parandamiseks.

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 H1 rida H_020 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_020 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_020 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_020 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_020 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_020 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 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 H1 rida H_020 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_020 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_020 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_020 veerg 7) summa.	Viga

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 8/27

		<b>6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_020 veerg 7) summa.</b>	
18238	{ENT_H_030_10}={ENT_H_032_10}	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused / lõpetamata ehitised (tabel H1 rida H_030 veerg 10) peab olema võrdne uute ehitiste ostu, uusehituste, parendustega (tabel H1 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}+{ENT_H_030_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel H1 rida H_030 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_030 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_030 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_030 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_030 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_030 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 rida H_030 veerg 45) summa.	Viga
18240	APPROX({ENT_H_030_2},{ENT_H_031_2}+{ENT_H_032_2},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel H1 rida H_030 veerg 2) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel H1 rida H_031 veerg 2) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel H1 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 H1 rida H_030 veerg 3) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel H1 rida H_031 veerg 3) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel H1 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 H1 rida H_030 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_030 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_030 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 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 H1 rida H_030 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_030 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 H1 rida H_031 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_031 veerg 2) ja ehitiste (tabel H1 rida H_031 veerg 3) ning varade kasutusõiguse (tabel H1 rida H_031 veerg 45) summa.	Viga
18247	{ENT_H_032_10}>={ENT_H_033_10}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel H1 rida H_032 veerg 10) ei saa olla väiksem kui oma tööjõuga ehitamine ja parendused (tabel H1 rida H_033 veerg 10).	Viga
18248	{ENT_H_032_3}>={ENT_H_033_3}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel H1 rida H_032 veerg 3) ei saa olla väiksem kui oma tööjõuga ehitamine ja parendused (tabel H1 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 H1 rida H_040 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_040 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_040 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_040 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_040 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_040 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 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 H1 rida H_040 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_040 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_040 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 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 H1 rida H_050 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_050 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_050 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_050 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_050 veerg 40) ja lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_050 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 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 H1 rida H_050 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_050 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_050 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 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 H1 rida H_060 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_060 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_060 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_060 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_060 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_060 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 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 H1 rida H_060 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_060 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_060 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_060 veerg 7) summa.	Viga



**EKOMAR G47**

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 9/27

		<b>6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_060 veerg 7) summa.</b>	
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 H1 rida H_070 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_070 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_070 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_070 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_070 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_070 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 rida H_070 veerg 45) summa.	Viga
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 H1 rida H_070 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_070 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_070 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 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 H1 rida H_075 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_075 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_075 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_075 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_075 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_075 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 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 H1 rida H_075 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_075 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_075 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 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 H1 rida H_080 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_080 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_080 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_080 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_080 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_080 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 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 H1 rida H_080 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_080 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_080 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_080 veerg 7) summa.	Viga
18269	{ENT_H_090_12}>=0	Vastuolulised andmed. Põhivara ettemaksete ümberklassifitseerimine (tabel H1 veerg 12) tuleb kajastada real ümberklassifitseerimised ettemaksetest (tabel H1 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 H1 rida H_090 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_090 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_090 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_090 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_090 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_090 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 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 H1 rida H_090 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_090 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_090 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 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 H1 rida H_100 veerg 12), siis peab olema märgitud ka müüdnud põhivarad müügihinna (tabel H1 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 H1 rida H_100 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_100 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_100 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_100 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_100 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_100 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 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 H1 rida H_100 veerg 2), siis peab olema märgitud ka müüdnud põhivarad müügihinna (tabel H1 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) VÕI ((ENT_H_100_3)=0 JA (ENT_H_140_3)=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel H1 rida H_100 veerg 3), siis peab olema märgitud ka müüdnud põhivarad müügihinna (tabel H1 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 H1 rida H_100 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_100 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_100 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_100 veerg 7) summa.	Viga

**EKOMAR G47**

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

Ik 10/27

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 H1 rida H_110 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_110 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_110 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_110 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_110 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_110 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 rida H_110 veerg 45) summa.	Viga
18286	APPROX({ENT_H_110_40},{ENT_H_110_4}+{ENT_H_110_6}+{ENT_H_110_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel H1 rida H_110 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_110 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_110 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_110 veerg 7) summa.	Viga
18287	APPROX({ENT_H_130_12},{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},1)	Vastuolulised andmed. Ettemaksed põhivarade eest aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 12) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel H1 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 12) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H1 read H_060, H_100 veerg 12).	Viga
18288	APPROX({ENT_H_130_1},{ENT_H_130_2}+{ENT_H_130_3}+{ENT_H_130_8}+{ENT_H_130_40}+{ENT_H_130_41}+{ENT_H_130_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel H1 rida H_130 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_130 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_130 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1 rida H_130 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_130 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_130 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 rida H_130 veerg 45) summa.	Viga
18289	APPROX({ENT_H_130_2},{ENT_H_020_2}+{ENT_H_030_2}+{ENT_H_040_2}+{ENT_H_050_2}+{ENT_H_070_2}+{ENT_H_080_2}+{ENT_H_090_2}+{ENT_H_110_2}-{ENT_H_060_2}-{ENT_H_100_2},1)	Vastuolulised andmed. Maa aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 2) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel H1 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 2) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H1 read H_060, H_100 veerg 2).	Viga
18290	APPROX({ENT_H_130_3},{ENT_H_020_3}+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_050_3}+{ENT_H_070_3}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_090_3}+{ENT_H_110_3}-{ENT_H_060_3}-{ENT_H_100_3},1)	Vastuolulised andmed. Ehitised aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 3) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel H1 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 3) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H1 read H_060, H_100 veerg 3).	Viga
18291	APPROX({ENT_H_130_40},{ENT_H_130_4}+{ENT_H_130_6}+{ENT_H_130_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel H1 rida H_130 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_130 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_130 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_130 veerg 7) summa.	Viga
18292	APPROX({ENT_H_130_4},{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},1)	Vastuolulised andmed. Transpordivahendid aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 4) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel H1 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 4) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H1 read H_060, H_100 veerg 4).	Viga
18294	APPROX({ENT_H_130_5},{ENT_H_020_5}+{ENT_H_030_5}+{ENT_H_040_5}+{ENT_H_050_5}+{ENT_H_070_5}+{ENT_H_080_5}+{ENT_H_090_5}+{ENT_H_110_5}-{ENT_H_060_5}-{ENT_H_100_5},1)	Vastuolulised andmed. Raudtee-, õhu-, veetranspordivahendid aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 5) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel H1 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 5) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H1 read H_060, H_100 veerg 5).	Viga
18295	APPROX({ENT_H_130_6},{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},1)	Vastuolulised andmed. Arvutid ja arvutisüsteemid aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 6) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel H1 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 6) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H1 read H_060, H_100 veerg 6).	Viga
18296	APPROX({ENT_H_130_7},{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},1)	Vastuolulised andmed. Muud masinad ja seadmed aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 7) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel H1 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 7) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H1 read H_060, H_100 veerg 7).	Viga
18297	APPROX({ENT_H_130_8},{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},1)	Vastuolulised andmed. Muud materiaalsed põhivarad aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 8) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel H1 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 8) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H1 read H_060, H_100 veerg 8).	Viga
18300	APPROX({ENT_H_140_1},{ENT_H_140_2}+{ENT_H_140_3}+{ENT_H_140_8}+{ENT_H_140_40}+{ENT_H_140_41}	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel H1 rida H_140 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_140 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_140 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel H1	Viga

**EKOMAR G47**

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 11/27

	{+{ENT_H_140_45},1)	rida H_140 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_140 veerg 40) ja lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H1 rida H_140 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel H1 rida H_140 veerg 45) summa.	
18301	APPROX({ENT_H_140_40},{ENT_H_140_4}+{ENT_H_140_6}+{ENT_H_140_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel H1 rida H_140 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel H1 rida H_140 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel H1 rida H_140 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel H1 rida H_140 veerg 7) summa.	Viga
18952	APPROX({ENT_H_020_41},{ENT_H_020_43}+{ENT_H_020_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel H1 rida H_020 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_020 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 rida H_020 veerg 12) summa.	Viga
18953	APPROX({ENT_H_030_43},{ENT_H_030_10}+{ENT_H_030_11},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid (tabeli H1 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 H1 rida H_040 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_040 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 H1 rida H_050 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_050 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 H1 rida H_060 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_060 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 H1 rida H_070 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_070 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 H1 rida H_075 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_075 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 H1 rida H_080 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_080 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 H1 (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 H1 rida H_100 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_100 veerg 43) ja põhivara eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 H1 rida H_110 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_110 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 H1 rida H_130 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_130 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 H1 rida H_140 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel H1 rida H_140 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel H1 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 väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 43) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel H1 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 43) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H1 read 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 H1 rida H_100 veerg 43), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinna (tabel H1 rida H_140 veerg 43) ja vastupidi	Viga

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a. kohta

lk 12/27

21159	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_12}\},\{\text{ENT\_H\_080\_12}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_12}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 12) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 12) summa.	Viga
21160	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_1}\},\{\text{ENT\_H\_080\_1}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_1}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 1) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 1) summa.	Viga
21161	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_2}\},\{\text{ENT\_H\_080\_2}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_2}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 2) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 2) summa.	Viga
21162	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_3}\},\{\text{ENT\_H\_080\_3}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_3}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 3) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 3) summa.	Viga
21163	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_40}\},\{\text{ENT\_H\_080\_40}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_40}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 40) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 40) summa.	Viga
21164	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_41}\},\{\text{ENT\_H\_080\_41}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_41}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 41) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 41) summa.	Viga
21165	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_43}\},\{\text{ENT\_H\_080\_43}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_43}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 43) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 43) summa.	Viga
21166	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_4}\},\{\text{ENT\_H\_080\_4}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_4}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 4) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 4) summa.	Viga
21167	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_5}\},\{\text{ENT\_H\_080\_5}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_5}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 5) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 5) summa.	Viga
21168	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_6}\},\{\text{ENT\_H\_080\_6}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_6}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 6) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 6) summa.	Viga
21169	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_7}\},\{\text{ENT\_H\_080\_7}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_7}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 7) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 7) summa.	Viga
21170	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_075\_8}\},\{\text{ENT\_H\_080\_8}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_8}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel H1 rida H_075 veerg 8) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel H1 read H_080 ja H_090 veerg 8) summa.	Viga
30248	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_130\_45}\},\{\text{ENT\_H\_020\_45}\}+\{\text{ENT\_H\_030\_45}\}+\{\text{ENT\_H\_040\_45}\}+\{\text{ENT\_H\_050\_45}\}+\{\text{ENT\_H\_070\_45}\}+\{\text{ENT\_H\_080\_45}\}+\{\text{ENT\_H\_090\_45}\}+\{\text{ENT\_H\_110\_45}\}-\{\text{ENT\_H\_060\_45}\}-\{\text{ENT\_H\_100\_45}\},1)$	Vastuolulised andmed. Varade kasutusõigus aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 45) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel H1 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 45) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H1 read H_060, H_100 veerg 45).	Viga
31258	$\{\text{ENT\_H\_030\_45}\} \geq (\{\text{ENT\_H\_031\_45}\} + \{\text{ENT\_H\_032\_45}\})$	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel H1 rida H_030 veerg 45) peab olema suurem või võrdne maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel H1 rida H_031 veerg 45) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel H1 rida H_032 veerg 45) summa.	Viga

### Kontrollid tabelis H2. PÕHIVARADE LIIKUMINE: IMMATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18302	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_020\_31}\},\{\text{ENT\_H\_020\_32}\}+\{\text{ENT\_H\_020\_33}\}+\{\text{ENT\_H\_020\_34}\}+\{\text{ENT\_H\_020\_35}\}+\{\text{ENT\_H\_020\_37}\}+\{\text{ENT\_H\_020\_38}\},1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel H2 rida H_020 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel H2 rida H_020 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga



## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 13/27

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)	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel H3 rida H_030 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel H3 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)	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel H3 rida H_040 veerg 31) peab olema arvutitarkvara ja lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel H3 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)	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel H2 rida H_080 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel H2 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)	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel H2 rida H_130 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel H2 rida H_130 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga

### Kontrollid tabelis I1. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18311	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 I1 rida I_050 veerg 1) peab olema erinevate varude (tabel I1 read I_051, I_052, I_053, I_054, I_055 veerg 1) summa.	Viga
18312	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 I1 rida I_050 veerg 2) peab olema erinevate varude (tabel I1 read I_051, I_052, I_053, I_054, I_055 veerg 2) summa.	Viga
18313	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. Käibevarad kokku (tabel I1 rida I_070 veerg 1) peab olema erinevate käibevarade (tabel I1 read I_010, I_015, I_040, I_050, I_060, I_065 veerg 1) summa.	Viga
18314	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. Käibevarad kokku (tabel I1 rida I_070 veerg 2) peab olema erinevate käibevarade (tabel I1 read I_010, I_015, I_040, I_050, I_060, I_065 veerg 2) summa.	Viga
18317	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 I1 rida I_150 veerg 1) peab olema erinevate põhivarade (tabel I1 read I_110, I_115, I_120, I_130, I_140 veerg 1) summa.	Viga
18318	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 I1 rida I_150 veerg 2) peab olema erinevate põhivarade (tabel I1 read I_110, I_115, I_120, I_130, I_140 veerg 2) summa.	Viga
18319	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 I1 rida I_400 veerg 1) peab olema käibevarade ja põhivarade (tabel I1 read I_070, I_150 veerg 1) summa.	Viga
18321	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 I1 rida I_400 veerg 2) peab olema käibevarade ja põhivarade (tabel I1 read I_070, I_150 veerg 2) summa.	Viga

### Kontrollid tabelis I2. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18323	APPROX({ENT_I_210_1},{ENT_I_211_1}+{ENT_I_216_1}+{ENT_I_218_1},1)	Vastuolulised andmed. Lühiajalised kohustised kokku (tabel I2 rida I_210 veerg 1) peab olema lühiajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning lühiajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel I2 read I_211, I_216, I_218 veerg 1) summa.	Viga
18324	APPROX({ENT_I_210_2},{ENT_I_211_2}+{ENT_I_216_2}+{ENT_I_218_2},1)	Vastuolulised andmed. Lühiajalised kohustised kokku (tabel I2 rida I_210 veerg 2) peab olema lühiajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning lühiajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel I2 read I_211, I_216, I_218 veerg 2) summa.	Viga
18327	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 I2 rida I_230 veerg 1) peab olema pikaajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning pikaajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel I2 read	Viga

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 14/27

		I_231, I_232, I_233, I_234 veerg 1) summa.	
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 I2 rida I_230 veerg 2) peab olema pikaajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning pikaajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel I2 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 I2 rida I_250 veerg 1) peab olema lühiajaliste ja pikaajaliste kohustiste (tabel I2 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 I2 rida I_250 veerg 2) peab olema lühiajaliste ja pikaajaliste kohustiste (tabel I2 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 I2 rida I_390 veerg 1) peab olema tabeli I2 ridade I_310, I_315, I_320, I_350, I_360, I_370 (veerg 1) summa, millest on lahutatud tabeli I2 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 I2 rida I_390 veerg 2) peab olema tabeli I2 ridade I_310, I_315, I_320, I_350, I_360, I_370 (veerg 2) summa, millest on lahutatud tabeli I2 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 I2 rida I_500 veerg 1) peab olema kohustiste ja omakapitali (tabel I2 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 I2 rida I_500 veerg 2) peab olema kohustiste ja omakapitali (tabel I2 read I_250, I_390 veerg 2) summa.	Viga

**Kontrollid tabelis K. TOIMLAD Toimlate andmeid peab esitama vähemalt 20 hõivatuga ettevõtte, kellel on enam kui üks tegevusala ja/või tegevuskoht. Täiendav info tabeli kohta avaneb tabeli nimel klõpsates.**

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18336	KUI (({ENT_K_R1_056}='24') VÕI ({ENT_K_R1_056}='25') VÕI ({ENT_K_R1_056}='26')), SIIS ({ENT_K_R1_020}!=NULL JA {ENT_K_R1_030}!=NULL JA {ENT_K_R1_040}!=NULL JA {ENT_K_R1_061}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui tabelis K reale 056 on tehtud valik kas "toimla lõpetamine", "toimla müük" või "toimla üleandmine", siis tuleb märkida ka toimla nimi (tabel K rida 020), toimla tegevusala (tabel K rida 030), toimla aadress (tabel K rida 040) ja toimla loomise, ostmise, ülevõtmise kuupäev (tabel K rida 061).	Viga
18337	KUI ({ENT_K_R1_120}=0),SIIS ({ENT_K_R1_130}=0)	Vastuolulised andmed. Kui palk on märkimata (tabel K rida 120), siis peab üldjuhul olema märkimata ka sotsiaalmaksud (tabel K rida 130).	Hoiatus
18338	KUI ({ENT_K_R1_120}>0),SIIS ({ENT_K_R1_130}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud palk (tabel K rida 120), siis tuleb üldjuhul märkida ka sotsiaalmaksud (tabel K rida 130).	Hoiatus
18339	KUI ({ENT_K_R1_120}>0),SIIS ({ENT_K_R1_150}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud palk (tabel K rida 120), siis tuleb üldjuhul märkida ka toimla tööga hõivatud isikute aastakeskmise arv (tabel K rida 150).	Hoiatus
18340	KUI ({ENT_K_R1_120}=0),SIIS ({ENT_K_R1_160}=0)	Vastuolulised andmed. Kui palk on märkimata (tabel K rida 120), siis peab üldjuhul olema märkimata ka toimla töötatud tundide arv (tabel K rida 160).	Hoiatus
18341	KUI ({ENT_K_R1_120}>0),SIIS ({ENT_K_R1_160}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud palk (tabel K rida 120), siis tuleb üldjuhul märkida ka toimla töötatud tundide arv (tabel K rida 160).	Hoiatus
18342	KUI ({ENT_K_R1_150}=0),SIIS ({ENT_K_R1_160}=0)	Vastuolulised andmed. Kui on märkimata toimla tööga hõivatud isikute aastakeskmise arv (tabel K rida 150), siis peab üldjuhul olema märkimata ka toimla töötatud tundide arv (tabel K rida 160).	Hoiatus
18344	KUI({ENT_K_R1_120}=0), SIIS ({ENT_K_R1_150}=0)	Vastuolulised andmed. Kui on märkimata palk (tabel K rida 120), siis peab üldjuhul olema märkimata ka toimla tööga hõivatud isikute aastakeskmise arv (tabel K rida 150).	Hoiatus
28555	KUI ({ENT_K_R1_056}='25' VÕI {ENT_K_R1_056}='26'),SIIS (({ENT_K_R1_059}!=NULL) JA ({ENT_K_R1_060}!=NULL))	Täitmata lahter. Kui tabelis K reale 056 on tehtud valik kas "toimla müük" või "toimla üleandmine", siis tuleb märkida ka ka ettevõtte nimi, kellele toimla üle anti / müüdi (tabel K rida 059) ja ettevõtte äriregistrikood, kellele toimla üle anti / müüdi (tabel K rida 060).	Viga

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 15/27

28556	KUI({ENT_K_R1_020}!=NULL JA {ENT_K_R1_030}!=NULL JA {ENT_K_R1_040}!=NULL JA {ENT_K_R1_056}!="24" JA {ENT_K_R1_056}!="25" JA {ENT_K_R1_056}!="26"), SIIS ({ENT_K_R1_150}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud toimla nimi (tabel K rida 020), toimla tegevusala (tabel K rida 030) ja toimla aadress/tegevuspaik (tabel K rida 040), siis peab olema märgitud ka toimla tööga hõivatud isikute arv.	Hoiatus
28557	KUI({ENT_K_R1_051}='21' VÕI {ENT_K_R1_051}='22' VÕI {ENT_K_R1_051}='23'), SIIS ({ENT_K_R1_020}!=NULL JA {ENT_K_R1_030}!=NULL JA {ENT_K_R1_040}!=NULL JA {ENT_K_R1_041}!=NULL JA {ENT_K_R1_042}!=NULL JA {ENT_K_R1_061}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui tabelis K reale 051 on tehtud valik kas "toimla loomine" või "toimla ostmise" või "toimla ülevõtmine", siis tuleb märkida ka toimla nimi (tabel K rida 020), toimla tegevusala (tabel K rida 030), toimla aadress (tabel K rida 040, 041, 042) ja toimla loomise, ostmise, ülevõtmise kuupäev (tabel K rida 061).	Viga
28558	KUI({ENT_K_R1_051}='22' VÕI {ENT_K_R1_051}='23'), SIIS (({ENT_K_R1_054}!=NULL) JA ({ENT_K_R1_055}!=NULL))	Täitmata lahter. Kui tabelis K reale 051 on tehtud valiks ka "toimla ostmise" või "toimla ülevõtmine", siis tuleb märkida ka ettevõtte nimi, kellelt toimla üle võeti / osteti (tabel K rida 054) ja ettevõtte äriregistrikood, kellelt toimla üle võeti või osteti (tabel K rida 055).	Viga

### Kontrollid tabelis zz. KÜSIMUSTIKU TÄITMISEKS KULUNUD AEG

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
20065	{TAITMISEAEGMINUTIT}<=59	Suurim lubatud väärtus 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 kõikide töötajate aeg.	Viga
20067	{TAITMISEAEGTUNDI}<=999	Suurim lubatud väärtus 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 I1 rida I_400 veerg 1) peab olema võrdne kohustiste ja omakapitaliga kokku (tabel I2 rida I_500 veerg 1).	Viga
18322	APPROX({ENT_I_400_2},{ENT_I_500_2},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel I1 rida I_400 veerg 2) peab olema võrdne kohustiste ja omakapitaliga kokku (tabel I2 rida I_500 veerg 2).	Viga
19280	{ENT_H_020_13}={ENT_I_140_2}	Vastuolulised andmed. Bioloogilised varad eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H0 rida H_020 veerg 13) peab olema võrdne bioloogiliste (tootvate) varadega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel I1 rida I_140 veerg 2).	Viga
19281	{ENT_H_020_14}={ENT_I_115_2}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H0 rida H_020 veerg 14) peab olema võrdne kinnisvarainvesteeringutega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel I1 rida I_115 veerg 2).	Viga
19282	{ENT_H_020_1}={ENT_I_120_2}	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_020 veerg 1) peab olema võrdne materiaalsete põhivaradega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel I1 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 H2 rida H_020 veerg 31) peab olema võrdne immateriaalsete põhivaradega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel I1 rida I_130 veerg 2).	Viga
19284	{ENT_H_130_13}={ENT_I_140_1}	Vastuolulised andmed. Bioloogilised varad aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H0 rida H_130 veerg 13) peab olema võrdne bioloogiliste (tootvate) varadega aruandeperioodi lõpul (tabel I1 rida I_140 veerg 1).	Viga
19285	{ENT_H_130_14}={ENT_I_115_1}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H0 rida H_130 veerg 14) peab olema võrdne kinnisvarainvesteeringutega aruandeperioodi lõpul (tabel I1 rida I_115 veerg 1).	Viga

**EKOMAR G47**

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 16/27

19286	{ENT_H_130_1}={ENT_I_120_1}	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku aruandeaasta lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H1 rida H_130 veerg 1) peab olema võrdne materiaalsete põhivaradega aruandeperioodi lõpul (tabel I1 rida I_120 veerg 1).	Viga
19287	{ENT_H_130_31}={ENT_I_130_1}	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel H2 rida H_130 veerg 31) peab olema võrdne immateriaalsete põhivaradega aruandeperioodi lõpul (tabel I1 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 C1 ridade KA_110_1, KA_250_1 ja C_900_1 summa>0) tööga hõivatud isikute aastakeskmine arv (tabel B 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 B rida B_020), siis peab olema märgitud ka palk (tabel C1 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 C1 rida C_440_1), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmine arv (tabel B 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 C2 ridade KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1 ja C_900_2 summa>0) tööga hõivatud isikute aastakeskmine arv (tabel B 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 B rida B_020), siis peab olema märgitud ka palk (tabel C2 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_B_020}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud palk (tabel C2 rida C_440_2), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmine arv (tabel B rida B_020) ja vastupidi.	Viga
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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Muud äritulud (tabel C1 rida C_755_1) ei saa olla väiksem kui tulud põhivarade müügist, ümberhindlusest, sihtfinantseerimisest (ka tegevuskulude), litsentsitasudest, rentimisest ning üürimisest kokku (tabel C1 read C_760_1, C_765_1, C_020_1, C_023_1, C_756_1, C_757_1).	Viga
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 C1 rida C_100_11) olema väiksem kui kaupade jaemüügi (tabel D rida D_47) ja kaupade hulgimüügi (tabel D 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 C2 rida C_100_21) olema väiksem kui kaupade jaemüügi (tabel D rida D_47) ja kaupade hulgimüügi (tabel D 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	Täitmata lahter. Kui on märgitud kaupade hulgimüük (tabel D rida D_462_9) ja/või kaupade jaemüük (tabel D rida D_47), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel C1 rida C_100_11).	Viga



## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 17/27

	$((\{ENT\_D\_47\_1\}+\{ENT\_D\_462\_9\_1\})>0)$ , SIIS $(\{ENT\_C\_100\_11\}>0)$		
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 D rida D_462_9) ja kaupade jaemüük (tabel D rida D_47) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel C1 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 D rida D_462_9) ja/või kaupade jaemüük (tabel D rida D_47), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel C2 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 D rida D_462_9) ja kaupade jaemüük (tabel D rida D_47) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel C2 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 $(\{ENT\_C\_013\_1\}\leq\{ENT\_D\_10\_35\_1\})$	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel C1 rida C_013_1) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel D 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 $(\{ENT\_C\_013\_2\}\leq\{ENT\_D\_10\_35\_1\})$	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel C2 rida C_013_2) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel D 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 $(\{ENT\_I\_370\_1\}=\{ENT\_C\_900\_1\})$	Vastuolulised andmed. Aruandeaasta puhaskasum (-kahjum) (tabel I2 rida I_370 veerg 1) peab olema võrdne puhaskasumi (kahjumiga) (tabel C1 rida C_900_1).	Viga
26830	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 $(\{ENT\_I\_370\_1\}=\{ENT\_C\_900\_2\})$	Vastuolulised andmed. Aruandeaasta puhaskasum (-kahjum) (tabel I2 rida I_370 veerg 1) peab olema võrdne puhaskasumi (kahjumiga) (tabel C2 rida C_900_2).	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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud müügitulu (tabel C1 rida C_010_1), siis tuleb märkida ka tehtud kulud (tabel C1 read KA_110_1, KA_250_1, C_430_1 ja C_460_1).	Hoiatus
26997	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 ümberhindlusest (tabel C1 rida C_765_1 ja/või C_785_1), siis peab olema märgitud ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel H0 rida H_070 veerg 14 ja/või tabel H1 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
26998	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	Vastuolulised andmed. Kui kasum või kahjum ümberhindlusest on märkimata (tabel C1 rida C_765_1 ja C_785_1), siis peab olema märkimata ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel H0 rida H_070 veerg 14 ja tabel H0 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus

**EKOMAR G47**

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 18/27

	$((ENT\_C\_765\_1)+(ENT\_C\_785\_1)=0)$ , SIIS $((ENT\_H\_070\_14)+(ENT\_H\_070\_13)=0)$		
26999	KUI $((ENT\_C\_010\_2)+(ENT\_KA\_390\_1)+(ENT\_KA\_410\_1)+(ENT\_KA\_420\_1)+(ENT\_C\_755\_2)+(ENT\_C\_770\_2)+(ENT\_T\_C\_855\_2)+(ENT\_C\_900\_2)=0)$ , SIIS $APPROX(((ENT\_C\_760\_1)-{ENT\_C\_780\_1}),({ENT\_H\_140\_1}-{ENT\_H\_100\_1})+({ENT\_H\_140\_14}-{ENT\_H\_100\_14})+({ENT\_H\_140\_13}-{ENT\_H\_100\_13})),1)$	Materiaalse põhivara või kinnisvarainvesteeringute müügist saadud kasum või kahjum peab olema kajastatud vastavalt tabeli C real C_760_1 või C_780_1. Erinevuseks võib jääda immateriaalse põhivara müügist saadud kasum või kahjum.	Hoiatus
27000	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 $APPROX(((ENT\_C\_760\_2)-{ENT\_C\_780\_2}),({ENT\_H\_140\_1}-{ENT\_H\_100\_1})+({ENT\_H\_140\_14}-{ENT\_H\_100\_14})+({ENT\_H\_140\_13}-{ENT\_H\_100\_13})),1)$	Materiaalse põhivara või kinnisvarainvesteeringute müügist saadud kasum või kahjum peab olema kajastatud vastavalt tabeli C real C_760_2 või C_780_2. Erinevuseks võib jääda immateriaalse põhivara müügist saadud kasum või kahjum.	Hoiatus
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 C1 rida C_035_1), siis tuleb märkida ka bioloogilised (tarbitavad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel I1 rida I_060 veerg 1 ja/või rida I_060 veerg 2) või bioloogilised (tootvad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel I1 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 C2 rida C_035_2), siis tuleb märkida ka bioloogilised (tarbitavad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel I1 rida I_060 veerg 1 ja/või rida I_060 veerg 2) või bioloogilised (tootvad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel I1 rida I_140 veerg 1 ja/või rida I_140 veerg 2).	Hoiatus
27003	KUI $((ENT\_C\_010\_2)+(ENT\_KA\_390\_1)+(ENT\_KA\_410\_1)+(ENT\_KA\_420\_1)+(ENT\_C\_755\_2)+(ENT\_C\_770\_2)+(ENT\_T\_C\_855\_2)+(ENT\_C\_900\_2)=0)$ , SIIS ${ENT\_C\_022\_1}={ENT\_I\_052\_1}-{ENT\_I\_052\_2}+{ENT\_I\_053\_1}-{ENT\_I\_053\_2}$	Valmis- ja lõpetamata toodangu varude jääkide muutus (tabel I1 rida I_052 veerg 1 - rida I_052 veerg 2 + rida I_053 veerg 1 - rida I_053 veerg 2) peab kajastuma kuludes (tabel C1 rida C_022_1).	Hoiatus
27113	KUI $((ENT\_C\_010\_2)+(ENT\_KA\_390\_1)+(ENT\_KA\_410\_1)+(ENT\_KA\_420\_1)+(ENT\_C\_755\_2)+(ENT\_C\_770\_2)+(ENT\_T\_C\_855\_2)+(ENT\_C\_900\_2)=0)$ 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 I1) peab üldjuhul kajastuma kuludes (tabel C1).	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 I1) peab üldjuhul kajastuma kuludes (tabel C2).	Hoiatus
27115	KUI $((ENT\_C\_010\_2)+(ENT\_KA\_390\_1)+(ENT\_KA\_410\_1)+(ENT\_KA\_420\_1)+(ENT\_C\_755\_2)+(ENT\_C\_770\_2)+(ENT\_T\_C\_855\_2)+(ENT\_C\_900\_2)=0)$	Täitmata lahter. Aruandeperioodi kulum (tabeli H1 rea H_060 veeru 1 ning tabeli H0 ridade H_060 veeru 14 ning rea H_060 veeru 13 summa) peab olema kajastatud kasumiaruandes (tabelis C1 real C_460_1, mis võib olla suurem immateriaalse põhivara või mahakantud põhivara väärtuse tõttu).	Hoiatus

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 19/27

	T_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}))		
27116	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 H1 rea H_060 veeru 1 ning tabeli H0 ridade H_060 veeru 14 ning rea H_060 veeru 13 summa) peab olema kajastatud kasumiaruandes (tabelis C2).	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})<={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 C1 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 D rida D_354) ja/või kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel D rida D_68) ja/või transporditeenused (tabel D rida D_49_51) ja/või turismiteenused (tabel D 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})<={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 C1 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 D rida D_354) ja/või kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel D rida D_68) ja/või transporditeenused (tabel D rida D_49_51) ja/või turismiteenused (tabel D 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 C1 rida C_120_11), siis tuleb märkida ka kinnisvara müük (tabel D 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 C1 rida C_120_11) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka kinnisvara müük (tabel D rida D_681).	Hoiatus
27191	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_681_1}>0), SIIS ({ENT_C_120_21}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel C2 rida C_120_21), siis tuleb märkida ka kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel D rida D_681).	Hoiatus
27192	KUI ({ENT_D_681_1}=0), SIIS ({ENT_C_120_21}=0)	Vastuolulised andmed. Kui müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel C2 rida C_120_21) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka kinnisvara müük (tabel D 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 tegevusaladelt (tabel D rida D_452 ja/või D_951 ja/või D_952 ja/või D_56), siis tuleb märkida ka materjalikulu (tabel C1 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 tegevusaladelt (tabel D rida D_452 ja/või D_951 ja/või D_952 ja/või D_56), siis tuleb märkida ka materjalikulu (tabel C2 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) JA ({ENT_D_452_1}+{ENT_D_951_1}+{ENT_D_952_1}+{ENT_D_56_1}>0), SIIS ({ENT_C_210_21}>0)	Vastuolulised andmed. Kui Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1 (tabeli C1 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 C2) ja vastupidi.	Viga

**EKOMAR G47**

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 20/27

	$C_{770\_1} + (ENT\_C_{855\_1} + ENT\_C_{900\_1}) \neq 0$ , SIIS $((ENT\_C_{010\_2} + ENT\_KA_{390\_1} + ENT\_KA_{410\_1} + ENT\_KA_{420\_1} + ENT\_C_{755\_2} + ENT\_C_{770\_2} + ENT\_C_{855\_2} + ENT\_C_{900\_2}) = 0$		
27602	KUI $((ENT\_C_{010\_2} + ENT\_KA_{390\_1} + ENT\_KA_{410\_1} + ENT\_KA_{420\_1} + ENT\_C_{755\_2} + ENT\_C_{770\_2} + ENT\_C_{855\_2} + ENT\_C_{900\_2}) \neq 0$ , 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 ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2 (tabeli C2 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 C1) 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 $APPROX(((ENT\_C_{010\_1}), (ENT\_D_{1\_1} + ENT\_D_{2\_1} + ENT\_D_{3\_1} + ENT\_D_{10\_35\_1} + ENT\_D_{354\_1} + ENT\_D_{36\_1} + ENT\_D_{37\_1} + ENT\_D_{38\_39\_1} + ENT\_D_{41\_43\_1} + ENT\_D_{45\_47\_1} + ENT\_D_{452\_1} + ENT\_D_{49\_51\_1} + ENT\_D_{52\_1} + ENT\_D_{53\_1} + ENT\_D_{55\_1} + ENT\_D_{56\_1} + ENT\_D_{581\_1} + ENT\_D_{582\_1} + ENT\_D_{59\_1} + ENT\_D_{60\_1} + ENT\_D_{61\_1} + ENT\_D_{62\_631\_1} + ENT\_D_{639\_1} + ENT\_D_{64\_66\_1} + ENT\_D_{65\_1} + ENT\_D_{68\_1} + ENT\_D_{691\_1} + ENT\_D_{692\_1} + ENT\_D_{70\_1} + ENT\_D_{711\_1} + ENT\_D_{712\_1} + ENT\_D_{72\_1} + ENT\_D_{731\_1} + ENT\_D_{732\_1} + ENT\_D_{74\_1} + ENT\_D_{75\_1} + ENT\_D_{77\_1} + ENT\_D_{78\_1} + ENT\_D_{79\_1} + ENT\_D_{80\_1} + ENT\_D_{81\_1} + ENT\_D_{82\_1} + ENT\_D_{85\_1} + ENT\_D_{86\_1} + ENT\_D_{87\_88\_1} + ENT\_D_{90\_92\_1} + ENT\_D_{93\_1} + ENT\_D_{951\_1} + ENT\_D_{952\_1} + ENT\_D_{96\_1} + ENT\_D_{9001\_1} + ENT\_D_{9002\_1} + ENT\_D_{9003\_1})), 1)$	Vastuolulised andmed. Müügitulu tabelis C1 (rida C_010_1) peab olema kõigi tegevusalade summa tabelis D (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
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 C2 (rida C_010_2) peab olema kõigi tegevusalade summa tabelis D (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: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 21/27

	$D_{952_1} + \{ENT_{D_{96_1}} + \{ENT_{D_{9001_1}} + \{ENT_{D_{9002_1}} + \{ENT_{D_{9003_1}}\}\}\}\}$		
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 $\{ \{ENT_{C_{100_21}} \leq \{ \{ENT_{D_{47_1}} + \{ENT_{D_{462_9_1}}\}\} \} \}$	Vastuolulised andmed. Üldjuhul peaks kaubakulu (tabel C2 rida C_100_21) olema väiksem kui kaupade jaemüügi (tabel D rida D_47) ja kaupade hulgemüügi (tabel D 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 $\{ \{ENT_{C_{013_1}} \leq \{ \{ENT_{D_{10_35_1_1}} + \{ENT_{D_{10_35_2_1}} + \{ENT_{D_{10_35_3_1}}\}\} \} \}$	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel C1 rida C_013_1) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel D 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 $\{ \{ENT_{C_{013_2}} \leq \{ \{ENT_{D_{10_35_1_1}} + \{ENT_{D_{10_35_2_1}} + \{ENT_{D_{10_35_3_1}}\}\} \} \}$	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel C2 rida C_013_2) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel D rida D_10_35).	Viga
28083	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 $\{ \{ \{ENT_{H_{070_14}} + \{ENT_{H_{070_13}}\} \} = 0 \}$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum või kahjum ümberhindlusest (tabel C2 rida C_765_2 ja/või C_785_2), siis peab olema märgitud ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel H0 rida H_070 veerg 14 ja/või tabel H1 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
28084	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 C2 rida C_765_2 ja C_785_2), siis peab olema märkimata ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel H0 rida H_070 veerg 14 ja tabel H1 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
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 $\{ \{ENT_{C_{910_1}} \leq \{ \{ENT_{I_{360_2}} + \{ENT_{I_{370_2}} + \{ENT_{I_{370_1}}\}\} \} \}$	Vastuolulised andmed. Üldjuhul dividendid (tabel C1 rida C_910_1) ei saa olla suurem kui kasum (tabel I2 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 $\{ \{ENT_{C_{910_2}} > 0 \}$ , SIIS $\{ \{ENT_{C_{910_2}} \leq \{ \{ENT_{I_{360_2}} + \{ENT_{I_{370_2}} + \{ENT_{I_{370_1}}\}\} \} \}$	Vastuolulised andmed. Üldjuhul dividendid (tabel C2 rida C_910_2) ei saa olla suurem kui kasum (tabel I2 rida I_360 veerg 2+rida I_370 veerg 2+rida I_370 veerg 1).	Hoiatus
31311	KUI $\{ \{ESTAT_1 > 0 \}$ , SIIS $\{ \{ESTAT_1 = \{ENT_{B_{010}}\} \}$	Vastuolulised andmed. Toimlate tööga hõivatute arvu summa (tabel K veerg 150) peab olema võrdne ettevõtte hõivatute arvuga (tabel B rida B_010).	Viga
31312	KUI $\{ \{ESTAT_2 > 0 \}$ , SIIS $\{ \{APPROX(\{ESTAT_2\}, \{ENT_{B_{070}}\}, 0.1) \}$	Vastuolulised andmed. Toimlate töötatud tundide arv kokku (tabel K veerg 160) peab olema võrdne ettevõtte töötatud tundide arvuga (tabel B rida B_070).	Viga
31313	KUI $\{ \{ESTAT_3 > 0 \}$ , SIIS $\{ \{APPROX(\{ESTAT_3\}, \{ENT_{C_{440_1}} + \{ENT_{C_{440_2}}\}, 100) \}$	Vastuolulised andmed. Toimlate palk kokku (tabel K veerg 120) peab olema võrdne ettevõtte palgaga (tabel C rida C_440).	Viga

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 22/27

31314	KUI({ESTAT}>0),SIIS (APPROX({ESTAT},{ENT_C_450_1}+{ENT_C_450_2},10 0))	Vastuolulised andmed. Toimlate sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks kokku (tabel K veerg 130) peab olema võrdne ettevõttesotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaksega (tabel C rida C_450).	Viga
-------	--	---	------

### AUTOSUMMAD

Autosummad tabelis C1. SKEEM 1: TULUD, KULUD JA KASUM. Täita AINULT kas skeem 1 või skeem 2.

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kaubad, toore, materjal ja teenused (ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT)	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 (ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT)		{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}+{EN_1_2_2}	
..soojusenergia		{ENL_1_2_3}+{EN_2_12_2}	
..kütus		{ENT_C_410_101}+{EN_4_1_21}	
Mitmesugused tegevuskulud (ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT)	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 (ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT)		{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})	
Aruandeaasta kasum (kahjum) ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT rea C_900_1 kontrollimiseks	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_Ka_250_1}-{ENT_C_430_1}-{ENT_C_460_1}-{ENT_KA_275_1}-{ENT_C_770_1}-{ENT_C_890_1}	
Aruandeaasta kasum (kahjum) ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT rea C_900_1 kontrollimiseks		{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 C2. SKEEM 2: TULUD, KULUD JA KASUM. Täita AINULT kas skeem 1 või skeem 2.

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Müüdü toodangu (kaupade, teenuste) kulu (ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT)	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}	
Müüdü toodangu (kaupade, teenuste) kulu (ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT)		{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}	

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 23/27

..kütus		{ENT_C_410_101}+{EN_4_1_21}	
Turustuskulud kokku (ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT)	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 kokku (ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT)		{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 kokku (ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT)	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 kokku (ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT)		{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) ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT rea C_900_2 kontrollimiseks	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) ARVUTATAKSE AUTOMAATSELT rea C_900_2 kontrollimiseks		{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})	
TÖÖJÕUKULUD KOKKU (C_430_21 ja C_430_22 ja C_430_23 autosumma)	Eurot (skeem2)	{ENT_C_430_21}+{ENT_C_430_22}+{ENT_C_430_23}	

### Autosummad tabelis D. MÜÜGITULU TEGEVUSALATI

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Müügitulu, kasumiskeem 1 (eeltäidetud väärtus kuvatakse tabeli C1 realt C_010_1)	Eurot	{ENT_C_010_1}	
Müügitulu, kasumiskeem 2 (eeltäidetud väärtus kuvatakse tabeli C2 realt C_010_2)	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}	
Turismiteenused	Eurot	{ENT_D_79_1_1}+{ENT_D_79_2_1}	

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 24/27

### Autosummad tabelis H0. PÕHIVARADE LIIKUMINE: KINNISVARAINVESTEERINGUD JA BIOLOOGILISED VARAD, EUROT (täita kui bilansis on kinnisvarainvesteeringud või bioloogilised varad)

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
Investeeringud (arvutatav)	Bioloogilised varad	{ENT_H_030_13}	

### Autosummad tabelis H1. PÕHIVARADE LIIKUMINE: MATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT. Abiinfo veerg XX1 on ainult veeru 1 Materiaalsed põhivarad kokku kontrollimiseks/parandamiseks.

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



**EKOMAR G47**

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

ümberklassifitseerimised			
Muud muutused, kasum (kahjum) õiglase väärtuse muutusest		{ENT_H_110_2}+{ENT_H_110_3}+{ENT_H_110_8}+{ENT_H_110_40}+{ENT_H_110_41}+{ENT_H_110_45}	
Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses		{ENT_H_130_2}+{ENT_H_130_3}+{ENT_H_130_8}+{ENT_H_130_40}+{ENT_H_130_41}+{ENT_H_130_45}	
	Maa	{ENT_H_020_2}+{ENT_H_030_2}+{ENT_H_040_2}+{ENT_H_050_2}+{ENT_H_070_2}+{ENT_H_080_2}+{ENT_H_090_2}+{ENT_H_110_2}-{ENT_H_060_2}-{ENT_H_100_2}	
	Ehitised	{ENT_H_020_3}+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_050_3}+{ENT_H_070_3}+{ENT_H_080_3}+{ENT_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 transpordivahendid	{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}	
Müüdnud 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 transpordivahendid	{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_080_4}	

## EKOMAR G47

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

lk 26/27

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 kokku	{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_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 H2. PÕHIVARADE LIIKUMINE: IMMATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Investeeringud (arvutatav)	Firmaväärtus	{ENT_H_030_32}+{ENT_H_080_32}	
Investeeringud (arvutatav)	Arengu- väljaminekud	{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}	
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 I1. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
	Aruandeperioodi 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 aruandeperioodi 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}	
	Aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_110_1}+{ENT_I_115_1}+{ENT_I_120_1}+{ENT_I_130_1}+{ENT_I_140_1}	
	Eelmise aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_110_2}+{ENT_I_115_2}+{ENT_I_120_2}+{ENT_I_130_2}+{ENT_I_140_2}	
	Aruandeperioodi 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 aruandeperioodi 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}	

**EKOMAR G47**

Küsimustiku kood: 10452021

Esitatakse: 05.07.2021, andmed 2020.a kohta

	i lõpul	
--	---------	--

**Autosummad tabelis I2. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT**

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
	Aruandeperioodi 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 aruandeperioodi 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}	
	Aruandeperioodi 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 aruandeperioodi 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}	
	Aruandeperioodi 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}	
	Eelmise aruandeperioodi 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}	