

Kontrollid ja autosummad küsimustikus: EKOMAR F41

 Küsimustiku kood: 10392023
 Perioodilisus: Kord aastas

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 1/30

Statistikaamet tagab esitatavate andmete täieliku kaitse

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

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

Hoiatuste korral (kui olete veendunud, et Teie sisestatud andmed on korrektsed) vajutage nupule "Aktsepteerin hoiatused" ja kinnitage küsimustik.

Kohustuslikud väljad küsimustikus on tähistatud punase tärniga.

KONTROLLID

Kontrollid tabelis 1. KONTSERNI KUULUVUS aruandeaasta 31. detsembri seisuga

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16660	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 1 veergu 01 on märgitud "Jah") , siis peavad olema märgitud ka tabeli 1 veerud 1-3.	Viga
16661	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 1 veergu 01 on märgitud "Ei"), siis ei pea olema märgitud ka Kontserni emaettevõtte nimi ja riik, kus kontserni emaettevõtte on registreeritud (tabel 1 veerud 1-3).	Viga
27673	{ENT_D_68_1}>={ENT_D_681_1}+{ENT_D_682_1}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_68) ei saa olla väiksem kui kinnisvara müügi ja ruumide rentimise (tabel 5 read D_681 ja D_682) summa.	Viga

Kontrollid tabelis 2. TÖÖHÕIVE, TÖÖTUNNID

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16662	{ENT_B_010}>={ENT_B_020}	Vastuolulised andmed. Tööga hõivatud isikute aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_010) ei saa olla väiksem kui töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020)	Viga
16663	(({ENT_B_010}-{ENT_B_020})<3	Vastuolulised andmed. Tööga hõivatud isikute aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_010) ja töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_020) vahe on ettevõttes töötavad omanikud ja nende pereliikmed, kui nad ei ole palgasaajate nimekirjas.	Hoiatus
16664	{ENT_B_020}>={ENT_B_030}	Vastuolulised andmed. Töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020) ei saa olla väiksem kui osalise tööajaga töötajate arv (tabel 2 rida B_030).	Viga
16665	{ENT_B_020}>={ENT_B_080}	Vastuolulised andmed. Töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020) ei saa olla väiksem kui täistööajale taandatud keskmine töötajate arv (tabel 2 rida B_080).	Viga
16666	{ENT_B_070}<=2250*{ENT_B_080}/1000	Vastuolulised andmed. Töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070) ei saa olla suurem kui 2250 tundi aastas iga töötaja kohta (s.o 40 tundi nädalas x 52 nädalat või keskmiselt 169 tundi kuus).	Viga
16667	{ENT_B_080}>=(({ENT_B_020}-{ENT_B_030})	Vastuolulised andmed. Täistööajale taandatud keskmine töötajate arv (tabel 2 rida B_080) ei saa olla	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 2/30

		väiksem kui töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_020) ja osalise tööajaga töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_030) vahe.	
16668	KUI ({ENT_B_020}>0),SIIS ({ENT_B_070}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070).	Viga
16669	KUI ({ENT_B_020}>0),SIIS ({ENT_B_080}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka täistööajale taandatud keskmine töötajate arv (tabel 2 rida B_080).	Viga
16670	KUI ({ENT_B_070}>0),SIIS ({ENT_B_020}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020).	Viga
16671	KUI ({ENT_B_080} = {ENT_B_020}),SIIS {ENT_B_030}<2	Vastuolulised andmed. Kui on märgitud osalise tööajaga töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_030), siis ei saa töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020) olla võrdne täistööajale taandatud keskmise töötajate arvuga (tabel 2 rida B_080).	Hoiatus
32462	KUI ({ENT_B_080}>2), SIIS ({ENT_B_070}>{ENT_B_080}*840/1000)	Vastuolulised andmed. Palun vaadake üle töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070). Aastane kalendaarne tööajafond aruandeaastal oli 2031 tundi ehk 2,0 tuhat tundi töötaja kohta.	Hoiatus

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

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
26081	{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 3.1 ridade C_210_11, C_100_11, C_120_11, C_110_11, C_400_11, C_410_11, C_420_11, C_320_11, C_260_11, C_330_11, C_340_11, C_345_11, C_350_11, C_470_11) summa.	Viga
26082	{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 C rida KA_250_1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.1 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
26086	{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 3.1 rida C_900_1 veerg 1) peab olema tulude (tabel 3.1 ridade C_010_1, C_022_1, C_035_1, C_040_1, KA_70_1, C_755_1 ja C_855_1) summa, millest on lahutatud kulud ja tulumaks (tabel 3.1 read KA_110_1, KA_250_1, C_430_1, C_460_1, C_770_1, C_890_1, KA_275_1).	Viga
26088	{ENT_C_010_1}>={ENT_C_011_1}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müügitulu (tabel 3.1 rida C_010_1) ei saa olla väiksem kui müük mitteresidentidele kokku (tabel 3.1 rida C_011_1).	Viga
26089	{ENT_C_011_1}>={ENT_C_012_1}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_011_1) ei saa olla väiksem kui müük Euroopa Liidu riikidesse (peale Eesti) (tabel 3.1 rida C_012_1).	Viga
26090	{ENT_C_011_1}>={ENT_C_013_1}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_011_1) ei saa olla väiksem kui omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_013_1).	Viga
26094	{ENT_C_260_11}>={ENT_C_265_11}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest (tabel 3.1 rida C_260_11) ei saa olla väiksem kui alltöövõtjatele ehitustöödel hoonetes (tabel 3.1 rida C_265_11).	Viga
26096	{ENT_C_260_11}>={ENT_C_270_11}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest (tabel 3.1 rida C_260_11) ei saa olla väiksem kui maksed alltöövõtjatele ehitustöödel välismaal (tabel 3.1 rida C_270_11).	Viga
26098	{ENT_C_430_1}>={ENT_C_440_1}+{ENT_C_450_1}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Tööjõukulud (tabel 3.1 rida C_430_1) ei saa olla väiksem kui palk, sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks kokku (tabel 3.1 read C_440_1 ja C_450_1).	Viga
26099	{ENT_C_450_1}>={ENT_C_440_1}*29/100}	Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Sotsiaalmaksu määr on üldjuhul 33% ja töötuskindlustusmaks määr tööandjale 0,8%.	Hoiatus

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 3/30

26100	{(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 töjõukulud (tabel 3.1 rida C_430_1), siis peab olema märgitud ka selle hulgas palgakulu (tabel 3.1 rida C_440_1).	Hoiatus
26101	{(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 töjõukulud (tabel 3.1 rida C_430_1), siis peab olema märgitud ka selle hulgas sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks (tabel 3.1 rida C_450_1).	Hoiatus
26106	{(ENT_C_430_1)=(ENT_C_440_1)+{ENT_C_450_1)}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Üldjuhul töjõukulud (tabel 3.1 rida C_430_1) peab võrduma palga, sotsiaalmaksu ja tööandja töötuskindlustusmaks (tabel 3.1 ridade C_440_1; C_450_1) summaga.	Hoiatus
26482	{(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 3.1 rida C_755_1) ei saa olla väiksem kui tulud põhivarade müügist, ümberhindlusest, sihtfinantseerimisest (ka tegevuskulude), litsentsitasudest, rentimisest ning üürimisest kokku (tabel 3.1 read C_760_1, C_765_1, C_020_1, C_023_1, C_756_1, C_757_1).	Viga
26483	{(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 3.1 rida C_770_1) ei saa olla väiksem kui kahjum põhivarade müügist ja ümberhindlusest ning liikmemaksud kokku (tabel 3.1 read C_780_1, C_785_1 ja C_790_1).	Viga
26484	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 3.1 rida C_020_1), siis peab olema märgitud ka selle täpsustus (tabel 3.1 rida C_020_SELGITUS_S1).	Viga
26488	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 3.1 rida C_805_1) ja/või intressikulu (tabel 3.1 rida C_835_1), siis peab olema märgitud ka finantstulud ja -kulud kokku (tabel 3.1 rida C_855_1).	Hoiatus
26490	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 3.1 rida C_890_1), siis peab olema märgitud ka dividendid (tabel 3.1 rida C_910_1).	Hoiatus
26625	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 3.1 rida C_545_2_12) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_12 (Muud ostetud teenused).	Viga
26807	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 3.1 rida C_010_1), siis tuleb märkida ka tehtud kulud (tabel 3.1 read KA_110_1, KA_250_1, C_430_1 ja C_460_1).	Hoiatus
27864	KUI ({(ENT_C_400_1_101}>0) JA {(ENT_KA_110_1)+{ENT_KA_250_1}>0), SIIS {(ENT_C_400_11)+{ENT_C_400_12}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud elektrienergia maksumus (tabel 3.1 rida C_400_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_400_11 või C_400_12 veerus 1.	Hoiatus
27865	KUI ({(ENT_C_420_1_101}>0) JA {(ENT_KA_110_1)+{ENT_KA_250_1}>0), SIIS {(ENT_C_420_11)+{ENT_C_420_12}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud soojusenergia maksumus (tabel 3.1 rida C_420_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_420_11 või C_420_12 veerus 1.	Hoiatus
27866	KUI ({(ENT_C_410_1_101}>0) JA {(ENT_KA_110_1)+{ENT_KA_250_1}>0), SIIS {(ENT_C_410_11)+{ENT_C_410_12}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud kütuse maksumus (tabel 3.1 rida C_410_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_410_11 või C_410_12 veerus 1.	Hoiatus
29719	{ENT_C_835_1}>={ENT_C_836_1}	Vastuolulised andmed. Intressikulu (tabel 3.1 rida C_835_1) ei saa olla väiksem kui intressikulu kasutusrendile rida (tabel 3.1 C_836_1).	Viga

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

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
26083	{(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	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müüdnud toodangu (kaupade, teenuste) kulu kokku (tabel 3.2 rida KA_390_1 veerg 1) peab olema erinevate kulude (tabelis 3.2 ridade C_100_21, C_110_21, C_120_21, C_210_21, C_280_21, C_330_21, C_340_21, C_345_21, C_320_21, C_260_21, C_350_21, C_560_21, C_400_21, C_410_21, C_420_21, C_430_21, C_460_21, C_470_21, C_550_21, C_515_21, C_530_21, C_545_21) summa.	Vea liik Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 4/30

	$\{ENT_C_470_21\} + \{ENT_C_550_21\} + \{ENT_C_515_21\} + \{ENT_C_530_21\} + \{ENT_C_545_21\}$		
26084	$\{ENT_KA_410_1\} = \{ENT_C_280_22\} + \{ENT_C_330_22\} + \{ENT_C_340_22\} + \{ENT_C_345_22\} + \{ENT_C_350_22\} + \{ENT_C_560_22\} + \{ENT_C_400_22\} + \{ENT_C_410_22\} + \{ENT_C_420_22\} + \{ENT_C_515_22\} + \{ENT_C_530_22\} + \{ENT_C_430_22\} + \{ENT_C_460_22\} + \{ENT_C_550_22\} + \{ENT_C_545_22\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Turustuskulud kokku (tabel 3.2 rida KA_410_1 veerg 1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.2 ridade C_280_22, C_330_22, C_340_22, C_345_22, C_350_22, C_560_22, C_400_22, C_410_22, C_420_22, C_515_22, C_530_22, C_430_22, C_460_22, C_550_22, C_545_22) summa.	Viga
26085	$\{ENT_KA_420_1\} = \{ENT_C_280_23\} + \{ENT_C_330_23\} + \{ENT_C_340_23\} + \{ENT_C_345_23\} + \{ENT_C_350_23\} + \{ENT_C_560_23\} + \{ENT_C_400_23\} + \{ENT_C_410_23\} + \{ENT_C_420_23\} + \{ENT_C_515_23\} + \{ENT_C_530_23\} + \{ENT_C_430_23\} + \{ENT_C_460_23\} + \{ENT_C_550_23\} + \{ENT_C_545_23\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Üldhalduskulud kokku (tabel 3.2 rida rida KA_420_1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.2 ridade C_280_23, C_330_23, C_340_23, C_345_23, C_350_23, C_560_23, C_400_23, C_410_23, C_420_23, C_515_23, ENT_C_530_23, C_430_23, C_460_23, C_550_23, C_545_23) summa.	Viga
26087	$\{ENT_C_900_2\} = \{ENT_C_010_2\} + \{ENT_C_035_2\} + \{ENT_C_755_2\} + \{ENT_C_855_2\} - \{ENT_KA_390_1\} - \{ENT_KA_410_1\} - \{ENT_KA_420_1\} - \{ENT_C_770_2\} - \{ENT_C_890_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kasum (-kahjum) (tabel 3.2 rida C_900_2) peab olema tulude (tabel 3.2 ridade C_010_2, C_035_2, C_755_2, C_855_2) summa, millest on lahutatud kulud ja tulumaks (tabel 3.2 read KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1, C_770_2, C_890_2).	Viga
26091	$\{ENT_C_010_2\} \geq \{ENT_C_011_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müügitulu (tabel 3.2 rida C_010_2) ei saa olla väiksem kui müük mitteresidentidele kokku (tabel 3.2 rida C_011_2).	Viga
26092	$\{ENT_C_011_2\} \geq \{ENT_C_012_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müük mitteresidentidele kokku (tabel 3.2 rida C_011_2) ei saa olla väiksem kui müük Euroopa Liidu riikidesse (peale Eesti) (tabel 3.2 rida C_012_2).	Viga
26095	$\{ENT_C_260_21\} \geq \{ENT_C_265_21\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest (tabel 3.2 rida C_260_21) ei saa olla väiksem kui maksed alltöövõtjatele ehitustöödel hoonetes (tabel 3.2 rida C_265_21).	Viga
26097	$\{ENT_C_260_21\} \geq \{ENT_C_270_21\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest (tabel 3.2 rida C_260_21) ei saa olla väiksem kui maksed alltöövõtjatele ehitustöödel välismaal (tabel 3.2 rida C_270_21).	Viga
26102	$\{ENT_C_430_2\} \geq \{ENT_C_440_2\} + \{ENT_C_450_2\}$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Tööjõukulud (tabel 3.2 rida C_430_2) ei saa olla väiksem kui palk, sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks kokku (tabel 3.2 read C_440_2; C_450_2).	Viga
26103	$\{ENT_C_450_2\} \geq \{ENT_C_440_2\} * 29 / 100$	Sotsiaalmaksu määr on üldjuhul 33% ja töötuskindlustusmaksu määr tööandjale 0.8%.	Hoiatus
26104	$\{ENT_C_430_2\} > 0$ 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 3.2 rida C_430_2), siis peab olema märgitud ka selle hulgas palgakulu (tabel 3.2 rida C_440_2).	Hoiatus
26105	$\{ENT_C_430_2\} > 0$ 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 3.2 rida C_430_2), siis peab olema märgitud ka selle hulgas sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks (tabel 3.2 rida C_450_2).	Hoiatus
26481	$\{ENT_C_430_2\} = \{ENT_C_440_2\} + \{ENT_C_450_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Üldjuhul tööjõukulud (tabel 3.2 rida C_430_2) peab võrduma palga, sotsiaalmaksu ja tööandja töötuskindlustusmaksu (tabel 3.2 ridade C_440_2 ja C_450_2) summaga.	Hoiatus
26485	$\{ENT_C_755_2\} \geq \{ENT_C_760_2\} + \{ENT_C_765_2\} + \{ENT_C_020_2\} + \{ENT_C_023_2\} + \{ENT_C_756_2\} + \{ENT_C_757_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Muud äritulud (tabel 3.2 rida C_755_2) ei saa olla väiksem kui tulud põhivarade müügist, ümberhindlusest, sihtfinantseerimisest (ka tegevuskulude), litsentsitasudest, rentimisest ning üürimisest kokku (tabel 3.2 read C_760_2, C_765_2, C_020_2, C_023_2, C_756_2 ja C_757_2).	Viga
26486	$\{ENT_C_770_2\} \geq \{ENT_C_780_2\} + \{ENT_C_785_2\} + \{ENT_C_790_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Muud ärikulud (tabel 3.2 rida C_770_2) ei saa olla väiksem kui kahjum põhivarade müügist ja ümberhindlusest ning liikmemaksud kokku (tabel 3.2 read C_780_2, C_785_2 ja C_790_2).	Viga
26487	KUI $\{ENT_C_020_2\} > 0$, SIIS $\{ENT_C_020_S2\} \neq \text{NULL}$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tulu tegevuskulude sihtfinantseerimisest (tabel 3.2 rida C_020_2), siis peab olema märgitud ka selle täpsustus (tabel 3.2 rida	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 5/30

		C 020 S2).	
26489	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 3.2 rida C_805_2) ja/või intressikulu (tabel 3.2 rida C_835_2), siis peab olema märgitud ka finantstulud ja -kulud kokku (tabel 3.2 rida C_855_2).	Hoiatus
26623	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 3.2 rida C_890_2), siis peab olema märgitud ka dividendid (tabel 3.2 rida C_910_2).	Hoiatus
26626	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 3.2 rida C_545_2_21) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_21 (Muud ostetud teenused).	Viga
26627	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 3.2 rida C_545_2_22) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_23 (Muud ostetud teenused).	Viga
26628	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 3.2 rida C_545_2_23) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_23 (Muud ostetud teenused).	Viga
26808	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 3.2 rida C_010_2), siis peab olema märgitud ka tehtud kulud (tabel 3.2 read KA_390_1, KA_410_1 ja KA_420_1).	Hoiatus
27861	KUI ({ENT_C_400_2_101}>0) JA ({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}>0), SIIS ({ENT_C_400_21}+{ENT_C_400_22}+{ENT_C_400_23}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud elektrienergia maksumus (tabel 3.2 rida C_400_21 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_400_22 või C_400_23 veerus 1.	Hoiatus
27862	KUI ({ENT_C_420_2_101}>0) JA ({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}>0), SIIS ({ENT_C_420_21}+{ENT_C_420_22}+{ENT_C_420_23}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud soojusenergia maksumus (tabel 3.2 rida C_420_21 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_420_22 või C_420_23 veerus 1.	Hoiatus
27863	KUI ({ENT_C_410_2_101}>0) JA ({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}>0), SIIS ({ENT_C_410_21}+{ENT_C_410_22}+{ENT_C_410_23}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud kütuse maksumus (tabel 3.2 rida C_410_21 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_410_22 või C_410_23 veerus 1.	Hoiatus
29720	{ENT_C_835_2}>={ENT_C_836_2}	Vastuolulised andmed. Intressikulu (tabel 3.2 rida C_835_2) ei saa olla väiksem kui intressikulu kasutusrendile rida (tabel 3.2 C_836_2).	Viga

Kontrollid tabelis 5. MÜÜGITULU TEGEVUSALATI

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16691	{ENT_D_41_1}>={ENT_D_41_1_1}	Vastuolulised andmed. Hoonete ehitus Eestis ja välisriikides (tabel 5 rida D_41) ei saa olla väiksem kui hoonete remondi- ja rekonstrueerimistööd (tabel 5 rida D_41_1).	Viga
16692	{ENT_D_41_43_1}={ENT_D_41_1}+{ENT_D_42_1}	Vastuolulised andmed. Ehitus (tabel 5 rida D_41_43) peab olema hoonete ja rajatiste ehituste (tabel 5 read D_41 ja D_42 veerg 1) summa.	Viga
16693	{ENT_D_41_43_1}>={ENT_D_41_1}	Vastuolulised andmed. Ehitus (tabel 5 rida D_41_43) ei saa olla väiksem kui hoonete ehitus Eestis ja välisriikides (tabel 5 rida D_41).	Viga
16694	{ENT_D_41_43_1}>={ENT_D_41_43_V_1}	Vastuolulised andmed. Ehitus (tabel 5 rida D_41_43) ei saa olla väiksem kui hoonete ehitus välisriikides (tabel 5 rida D_41_43 v).	Viga
16695	{ENT_D_41_43_1}>={ENT_D_42_1}	Vastuolulised andmed. Ehitus (tabel 5 rida D_41_43) ei saa olla väiksem kui rajatiste ehitus Eestis ja välisriikides (tabel 5 rida D_42).	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 6/30

16696	{ENT_D_42_1}>={ENT_D_42_1_1}	Vastuolulised andmed. Rajatiste ehitus Eestis ja välisriikides (tabel 5 rida D_42) ei saa olla väiksem kui rajatiste remondi- ja rekonstrueerimistööd (tabel 5 rida D_42_1).	Viga
16697	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 5 rida D_45_47) peab olema kaupade jaemüügi, hulgimüügi ja vahenduse (tabel 5 read D_47, D_462_9, D_461 veerg 1) summa.	Viga
27775	({ENT_D_10_35_1})=({ENT_D_10_35_1_1}+{ENT_D_10_35_2_1}+{ENT_D_10_35_3_1})	Vastuolulised andmed. Toodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük (tabel 5 rida D_10_35) peab olema tööstustegevusalade (tabel 5 read D_10_35_1, D_10_35_2, D_10_35_3) summa.	Viga
32421	KUI({ENT_D_9001_1}>0), SIIS({ENT_D_9001_1B}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_9001 tegevusala 1 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_9001 NIMETUS.	Viga
32422	KUI({ENT_D_9002_1}>0), SIIS({ENT_D_9002_1B}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_9002 tegevusala 2 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_9002 NIMETUS.	Viga
32423	KUI({ENT_D_9003_1}>0), SIIS({ENT_D_9003_1B}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_9003 tegevusala 3 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_9003 NIMETUS.	Viga
33433	KUI({ENT_D_10_35_1_1}>0),SIIS({ENT_D_10_35_1_1A}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_10_35_1 tegevusala 1 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_10_35_1 NIMETUS.	Viga
33434	KUI({ENT_D_10_35_2_1}>0),SIIS({ENT_D_10_35_2_1A}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_10_35_2 tegevusala 1 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_10_35_2 NIMETUS.	Viga
33435	KUI({ENT_D_10_35_3_1}>0),SIIS({ENT_D_10_35_3_1A}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_10_35_3 tegevusala 1 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_10_35_3 NIMETUS.	Viga

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

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16707	APPROX({ENT_H_030_15},{ENT_H_031_15}+{ENT_H_032_15},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 15) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.10 read H_031, H_032 veerg 15) summa.	Viga
16708	APPROX({ENT_H_030_16},{ENT_H_031_16}+{ENT_H_032_16},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 16) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 16) summa.	Viga
16709	{ENT_H_032_16}>={ENT_H_033_16}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel 6.1 rida H_032 veerg 16) ei saa olla väiksem kui oma tööjuga ehitamine ja parendused (tabel 6.1 rida H_033 veerg 16).	Viga
16718	({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 6.1 rida H_100 veerg 15), siis peab olema märgitud ka müüdnud põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 15) ja vastupidi.	Viga
16719	({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 6.1 rida H_100 veerg 16), siis peab olema märgitud ka müüdnud põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 16) ja vastupidi.	Viga
16722	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 6.1 rida H_130 veerg 14) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 14) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel H0 read H_060, H_100 veerg 14).	Viga
16724	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 6.1 rida H_130 veerg 15) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 15) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 15).	Viga
16725	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 6.1 rida H_130 veerg 16) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 16) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 16).	Viga
21107	APPROX({ENT_H_075_14},{ENT_H_080_14}+{ENT_H_090_14},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 14) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 14) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 14) summa.	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 7/30

21108	APPROX({ENT_H_075_15},{ENT_H_080_15}+{ENT_H_090_15},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 15) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 15) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 15) summa.	Viga
21109	APPROX({ENT_H_075_16},{ENT_H_080_16}+{ENT_H_090_16},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 16) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 16) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 16) summa.	Viga
29807	APPROX({ENT_H_075_28},{ENT_H_080_28}+{ENT_H_090_28},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 28) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 28) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 28) summa.	Viga
29808	APPROX({ENT_H_075_29},{ENT_H_080_29}+{ENT_H_090_29},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 29) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 29) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 29) summa.	Viga
29809	APPROX({ENT_H_030_28},{ENT_H_031_28}+{ENT_H_032_28},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 28) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 28) summa.	Viga
29810	APPROX({ENT_H_030_29},{ENT_H_031_29}+{ENT_H_032_29},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 29) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 29) summa.	Viga
29971	({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 6.1 rida H_100 veerg 28), siis peab olema märgitud ka müüdid põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 28) ja vastupidi.	Hoiatus
29972	({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 6.1 rida H_100 veerg 29), siis peab olema märgitud ka müüdid põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 29) ja vastupidi.	Hoiatus
29973	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 6.1 rida H_130 veerg 28) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 28) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 28).	Viga
29974	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 6.1 rida H_130 veerg 29) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 29) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 29).	Viga
29975	APPROX({ENT_H_020_14},{ENT_H_020_15}+{ENT_H_020_16}+{ENT_H_020_28}+{ENT_H_020_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_020 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_020 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
29976	APPROX({ENT_H_030_14},{ENT_H_030_15}+{ENT_H_030_16}+{ENT_H_030_28}+{ENT_H_030_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_030 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_030 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
29977	APPROX({ENT_H_050_14},{ENT_H_050_15}+{ENT_H_050_16}+{ENT_H_050_28}+{ENT_H_050_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_050 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_050 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
29978	APPROX({ENT_H_060_14},{ENT_H_060_15}+{ENT_H_060_16}+{ENT_H_060_28}+{ENT_H_060_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_060 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_060 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
29979	APPROX({ENT_H_070_14},{ENT_H_070_15}+{ENT_H_070_16}+{ENT_H_070_28}+{ENT_H_070_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_070 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
29980	APPROX({ENT_H_075_14},{ENT_H_075_15}+{ENT_H_075_16}+{ENT_H_075_28}+{ENT_H_075_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_075 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
29981	APPROX({ENT_H_080_14},{ENT_H_080_15}+{ENT_H_080_16}+{ENT_H_080_28}+{ENT_H_080_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_080 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_080 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a. kohta

lk 8/30

		16. 28. 29) summa.	
29982	APPROX({ENT_H_090_14},{ENT_H_090_15}+{ENT_H_090_16}+{ENT_H_090_28}+{ENT_H_090_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_090 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_090 veerud 15, 16. 28. 29) summa.	Viga
29983	APPROX({ENT_H_100_14},{ENT_H_100_15}+{ENT_H_100_16}+{ENT_H_100_28}+{ENT_H_100_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_100 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_100 veerud 15, 16. 28. 29) summa.	Viga
29984	APPROX({ENT_H_110_14},{ENT_H_110_15}+{ENT_H_110_16}+{ENT_H_110_28}+{ENT_H_110_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_110 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_110 veerud 15, 16. 28. 29) summa.	Viga
29985	APPROX({ENT_H_130_14},{ENT_H_130_15}+{ENT_H_130_16}+{ENT_H_130_28}+{ENT_H_130_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_130 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_130 veerud 15, 16. 28. 29) summa.	Viga
29986	APPROX({ENT_H_140_14},{ENT_H_140_15}+{ENT_H_140_16}+{ENT_H_140_28}+{ENT_H_140_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_140 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_140 veerud 15, 16. 28. 29) summa.	Viga

Kontrollid tabelis 6.2. PÕHIVARADE LIIKUMINE: MATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16727	APPROX({ENT_H_020_1},{ENT_H_020_2}+{ENT_H_020_3}+{ENT_H_020_40}+{ENT_H_020_8}+{ENT_H_020_41}+{ENT_H_020_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_020 veerg 1) peab olema maa (tabel H1 rida H_020 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_020 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_020 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_020 veerg 45) summa.	Viga
16728	APPROX({ENT_H_020_40},{ENT_H_020_4}+{ENT_H_020_6}+{ENT_H_020_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_020 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_020 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_020 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 7) summa.	Viga
16731	{ENT_H_030_10}={ENT_H_032_10}	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused / lõpetamata ehitised (tabel 6.2 rida H_030 veerg 10) peab olema võrdne uute ehitiste ostu, uusehituste, parendustega (tabel 6.2 rida H_032 veerg 10).	Viga
16732	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 6.2 rida H_030 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_030 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_030 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_030 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_030 veerg 45) summa.	Viga
16733	APPROX({ENT_H_030_2},{ENT_H_031_2}+{ENT_H_032_2},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.2 rida H_030 veerg 2) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 2) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel 6.2 rida H_032 veerg 2) summa.	Viga
16734	APPROX({ENT_H_030_3},{ENT_H_031_3}+{ENT_H_032_3},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.2 rida H_030 veerg 3) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 3) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel 6.2 rida H_032 veerg 3) summa.	Viga
16735	APPROX({ENT_H_030_40},{ENT_H_030_4}+{ENT_H_030_6}+{ENT_H_030_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_030 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_030 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_030 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 7) summa.	Viga
16736	APPROX({ENT_H_030_41},{ENT_H_030_43}+{ENT_H_030_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_030 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_030 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 12) summa.	Viga
16739	APPROX({ENT_H_031_1},{ENT_H_031_2}+{ENT_H_031_3}+{ENT_H_031_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_031 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_031 veerg 2) ja ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 3) ning varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_031 veerg 45) summa.	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 9/30

16740	{ENT_H_032_10}>={ENT_H_033_10}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel 6.2 rida H_032 veerg 10) ei saa olla väiksem kui oma tööjõuga ehitamine ja parendused (tabel 6.2 rida H_033 veerg 10).	Viga
16741	{ENT_H_032_3}>={ENT_H_033_3}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel 6.2 rida H_032 veerg 3) ei saa olla väiksem kui oma tööjõuga ehitamine ja parendused (tabel 6.2 rida H_033 veerg 3).	Viga
16742	APPROX({ENT_H_040_1},{ENT_H_040_2}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_040_40}+{ENT_H_040_41}+{ENT_H_040_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_040 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_040 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_040 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_040 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_040 veerg 45) summa.	Viga
16743	APPROX({ENT_H_040_40},{ENT_H_040_4}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_040_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_040 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_040 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_040 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 7) summa.	Viga
16746	APPROX({ENT_H_050_1},{ENT_H_050_2}+{ENT_H_050_3}+{ENT_H_050_8}+{ENT_H_050_40}+{ENT_H_050_41}+{ENT_H_050_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_050 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_050 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_050 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_050 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_050 veerg 45) summa.	Viga
16747	APPROX({ENT_H_050_40},{ENT_H_050_4}+{ENT_H_050_6}+{ENT_H_050_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_050 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_050 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_050 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 7) summa.	Viga
16750	APPROX({ENT_H_060_1},{ENT_H_060_2}+{ENT_H_060_3}+{ENT_H_060_8}+{ENT_H_060_40}+{ENT_H_060_41}+{ENT_H_060_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_060 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_060 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_060 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_060 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_060 veerg 45) summa.	Viga
16751	APPROX({ENT_H_060_40},{ENT_H_060_4}+{ENT_H_060_6}+{ENT_H_060_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_060 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_060 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_060 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 7) summa.	Viga
16754	APPROX({ENT_H_070_1},{ENT_H_070_2}+{ENT_H_070_3}+{ENT_H_070_8}+{ENT_H_070_40}+{ENT_H_070_41}+{ENT_H_070_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_070 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_070 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_070 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_070 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_070 veerg 45) summa.	Viga
16755	APPROX({ENT_H_070_40},{ENT_H_070_4}+{ENT_H_070_6}+{ENT_H_070_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_070 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_070 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_070 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 7) summa.	Viga
16756	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 (tabel 6.2 rida H_075 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_075 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_075 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_075 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_075 veerg 45) summa.	Viga
16757	APPROX({ENT_H_075_40},{ENT_H_075_4}+{ENT_H_075_5_6}+{ENT_H_075_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_075 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_075 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_075 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 7) summa.	Viga
16758	APPROX({ENT_H_080_1},{ENT_H_080_2}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_080_8}+{ENT_H_080_40}+{ENT_H_080_41}+{ENT_H_080_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_080 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_080 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_080 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_080 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_080 veerg 45) summa.	Viga
16759	APPROX({ENT_H_080_40},{ENT_H_080_4}+{ENT_H_080_5_6}+{ENT_H_080_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_080 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_080 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_080 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 7) summa.	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 10/30

	0_6)+{ENT_H_080_7},1)	transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_080 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_080 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 7) summa.	
16762	{ENT_H_090_12}>=0	Vastuolulised andmed. Põhivara ettemaksete ümberklassifitseerimine (tabel 6.2 veerg 12) tuleb kajastada real ümberklassifitseerimised ettemaksetest (tabel 6.2 rida H_080).	Viga
16763	APPROX({ENT_H_090_1},{ENT_H_090_2}+{ENT_H_090_3}+{ENT_H_090_8}+{ENT_H_090_40}+{ENT_H_090_41}+{ENT_H_090_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_090 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_090 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_090 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_090 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_090 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_090 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_090 veerg 45) summa.	Viga
16764	APPROX({ENT_H_090_40},{ENT_H_090_4}+{ENT_H_090_6}+{ENT_H_090_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_090 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_090 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_090 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_090 veerg 7) summa.	Viga
16765	((ENT_H_100_12)>0 JA (ENT_H_140_12)>0) VÕI ((ENT_H_100_12)=0 JA (ENT_H_140_12)=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 12), siis peab olema märgitud ka müüdnud põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 12) ja vastupidi.	Viga
16766	APPROX({ENT_H_100_1},{ENT_H_100_2}+{ENT_H_100_3}+{ENT_H_100_8}+{ENT_H_100_40}+{ENT_H_100_41}+{ENT_H_100_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_100 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_100 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_100 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_100 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_100 veerg 45) summa.	Viga
16767	((ENT_H_100_2)>0 JA (ENT_H_140_2)>0) VÕI ((ENT_H_100_2)=0 JA (ENT_H_140_2)=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 2), siis peab olema märgitud ka müüdnud põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 2) ja vastupidi.	Viga
16768	((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 6.2 rida H_100 veerg 3), siis peab olema märgitud ka müüdnud põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 3) ja vastupidi.	Viga
16770	APPROX({ENT_H_100_40},{ENT_H_100_4}+{ENT_H_100_6}+{ENT_H_100_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_100 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_100 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_100 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 7) summa.	Viga
16778	APPROX({ENT_H_110_1},{ENT_H_110_2}+{ENT_H_110_3}+{ENT_H_110_8}+{ENT_H_110_40}+{ENT_H_110_41}+{ENT_H_110_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_110 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_110 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_110 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_110 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_110 veerg 45) summa.	Viga
16779	APPROX({ENT_H_110_40},{ENT_H_110_4}+{ENT_H_110_6}+{ENT_H_110_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_110 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_110 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_110 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 7) summa.	Viga
16780	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 6.2 rida H_130 veerg 12) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 12) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 12).	Viga
16781	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 6.2 rida H_130 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_130 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_130 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_130 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_130 veerg 45) summa.	Viga
16782	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 6.2 rida H_130 veerg 2) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 2) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 2).	Viga
16783	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}+{	Vastuolulised andmed. Ehitised aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 3) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050,	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 11/30

	ENT_H_080_3)+{ENT_H_090_3)+{ENT_H_110_3}- {ENT_H_060_3}-{ENT_H_100_3},1)	H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 3) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 3).	
16784	APPROX({ENT_H_130_40},{ENT_H_130_4)+{ENT_H_130_0_6)+{ENT_H_130_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_130 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_130 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_130 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 7) summa.	Viga
16785	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 6.2 rida H_130 veerg 4) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 4) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 4).	Viga
16788	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 6.2 rida H_130 veerg 6) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 6) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 6).	Viga
16789	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 6.2 rida H_130 veerg 7) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 7) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 7).	Viga
16790	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 6.2 rida H_130 veerg 8) peab olema materiaalse põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 8) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 8).	Viga
16793	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)+ {ENT_H_140_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_140 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_140 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_140 veerg 3), muude materiaalse põhivarade (tabel 6.2 rida H_140 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_140 veerg 45) summa.	Viga
16794	APPROX({ENT_H_140_40},{ENT_H_140_4)+{ENT_H_140_0_6)+{ENT_H_140_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_140 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_140 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_140 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 7) summa.	Viga
18900	APPROX({ENT_H_020_41},{ENT_H_020_43)+{ENT_H_020_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_020 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_020 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 12) summa.	Viga
18901	APPROX({ENT_H_040_41},{ENT_H_040_43)+{ENT_H_040_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_040 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_040 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 12) summa.	Viga
18902	APPROX({ENT_H_050_41},{ENT_H_050_43)+{ENT_H_050_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_050 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_050 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 12) summa.	Viga
18903	APPROX({ENT_H_060_41},{ENT_H_060_43)+{ENT_H_060_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_060 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_060 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 12) summa.	Viga
18904	APPROX({ENT_H_070_41},{ENT_H_070_43)+{ENT_H_070_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_070 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_070 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 12) summa.	Viga
18905	APPROX({ENT_H_075_41},{ENT_H_075_43)+{ENT_H_075_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_075 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_075 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 12) summa.	Viga
18906	APPROX({ENT_H_080_41},{ENT_H_080_43)+{ENT_H_080_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_080 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_080 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 12) summa.	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 12/30

18907	APPROX({ENT_H_090_41},{ENT_H_090_43}+{ENT_H_090_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed tabelis 6.2 (rida H_090 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (rida H_090 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (rida H_090 veerg 12) summa.	Viga
18908	APPROX({ENT_H_100_41},{ENT_H_100_43}+{ENT_H_100_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_100 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_100 veerg 43) ja põhivara eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 12) summa.	Viga
18909	APPROX({ENT_H_110_41},{ENT_H_110_43}+{ENT_H_110_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_110 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_110 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 12) summa.	Viga
18910	APPROX({ENT_H_130_41},{ENT_H_130_43}+{ENT_H_130_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_130 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_130 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 12) summa.	Viga
18911	APPROX({ENT_H_140_41},{ENT_H_140_43}+{ENT_H_140_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_140 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_140 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 12) summa.	Viga
18912	APPROX({ENT_H_030_43},{ENT_H_030_10}+{ENT_H_030_11},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid (tabeli 6.2 rida H_030 veerg 43) peab olema lõpetamata ehitiste (rida H_030 veerg 10) ja paigaldamata masinate ja seadmete (rida H_030 veerg 11) summa.	Viga
19095	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)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 43) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 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 6.2 read H_060, H_100 veerg 43)	Viga
19940	{(ENT_H_100_43}>0 JA {ENT_H_140_43}>0} VÕI {ENT_H_100_43}=0 JA {ENT_H_140_43}=0	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 43), siis peab olema märgitud ka müüdid põhivarad müügihinna (tabel 6.2 rida H_140 veerg 43) ja vastupidi	Viga
21110	APPROX({ENT_H_075_1},{ENT_H_080_1}+{ENT_H_090_1},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 1) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 1) summa.	Viga
21111	APPROX({ENT_H_075_2},{ENT_H_080_2}+{ENT_H_090_2},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 2) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 2) summa.	Viga
21112	APPROX({ENT_H_075_3},{ENT_H_080_3}+{ENT_H_090_3},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 3) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 3) summa.	Viga
21113	APPROX({ENT_H_075_4},{ENT_H_080_4}+{ENT_H_090_4},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 4) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 4) summa.	Viga
21115	APPROX({ENT_H_075_6},{ENT_H_080_6}+{ENT_H_090_6},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 6) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 6) summa.	Viga
21116	APPROX({ENT_H_075_7},{ENT_H_080_7}+{ENT_H_090_7},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 7) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 7) summa.	Viga
21117	APPROX({ENT_H_075_8},{ENT_H_080_8}+{ENT_H_090_8},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 8) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 8) summa.	Viga
21119	APPROX({ENT_H_075_12},{ENT_H_080_12}+{ENT_H_090_12},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 12) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 12) summa.	Viga
21120	APPROX({ENT_H_075_40},{ENT_H_080_40}+{ENT_H_090_40},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 40) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 40) summa.	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 13/30

21121	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_41}\},\{\text{ENT_H_080_41}\}+\{\text{ENT_H_090_41}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 41) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 41) summa.	Viga
21122	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_43}\},\{\text{ENT_H_080_43}\}+\{\text{ENT_H_090_43}\},1)$	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 43) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 43) summa.	Viga
30245	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_45}\},\{\text{ENT_H_020_45}\}+\{\text{ENT_H_030_45}\}+\{\text{ENT_H_040_45}\}+\{\text{ENT_H_050_45}\}+\{\text{ENT_H_070_45}\}+\{\text{ENT_H_080_45}\}+\{\text{ENT_H_090_45}\}+\{\text{ENT_H_110_45}\}-\{\text{ENT_H_060_45}\}-\{\text{ENT_H_100_45}\},1)$	Vastuolulised andmed. Varade kasutusõigus aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 45) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 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 6.2 read H_060, H_100 veerg 45).	Viga
31257	$\{\text{ENT_H_030_45}\} \geq (\{\text{ENT_H_031_45}\} + \{\text{ENT_H_032_45}\})$	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.2 rida H_030 veerg 45) peab olema suurem või võrdne maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 45) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel 6.2 rida H_032 veerg 45) summa.	Viga

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

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16797	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_020_31}\},\{\text{ENT_H_020_32}\}+\{\text{ENT_H_020_33}\}+\{\text{ENT_H_020_34}\}+\{\text{ENT_H_020_35}\}+\{\text{ENT_H_020_37}\}+\{\text{ENT_H_020_38}\},1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_020 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_020 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga
16798	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_030_31}\},\{\text{ENT_H_030_32}\}+\{\text{ENT_H_030_33}\}+\{\text{ENT_H_030_34}\}+\{\text{ENT_H_030_35}\}+\{\text{ENT_H_030_37}\}+\{\text{ENT_H_030_38}\},1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_030 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_030 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga
16799	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_040_31}\},\{\text{ENT_H_040_34}\}+\{\text{ENT_H_040_38}\},1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_040 veerg 31) peab olema arvutitarkvara ja lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.3 rida H_040 veerud 34, 38) summa.	Viga
16800	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_080_31}\},\{\text{ENT_H_080_32}\}+\{\text{ENT_H_080_33}\}+\{\text{ENT_H_080_34}\}+\{\text{ENT_H_080_35}\}+\{\text{ENT_H_080_37}\}+\{\text{ENT_H_080_38}\},1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_080 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_080 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga
16801	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_31}\},\{\text{ENT_H_130_32}\}+\{\text{ENT_H_130_33}\}+\{\text{ENT_H_130_34}\}+\{\text{ENT_H_130_35}\}+\{\text{ENT_H_130_37}\}+\{\text{ENT_H_130_38}\},1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_130 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_130 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga

Kontrollid tabelis 6.4. PÕHIVARADE LIIKUMINE: BIOLOOGILISED VARAD, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
32215	$(\{\text{ENT_H_100_13}\} > 0 \text{ JA } \{\text{ENT_H_140_13}\} > 0) \text{ VÕI } (\{\text{ENT_H_100_13}\} = 0 \text{ JA } \{\text{ENT_H_140_13}\} = 0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.4 rida H_100 veerg 13), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinna (tabel 6.4 rida H_140 veerg 13) ja vastupidi.	Viga
32402	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_13}\},\{\text{ENT_H_020_13}\}+\{\text{ENT_H_030_13}\}+\{\text{ENT_H_050_13}\}+\{\text{ENT_H_070_13}\}+\{\text{ENT_H_110_13}\}+\{\text{ENT_H_106_13}\}-\{\text{ENT_H_060_13}\}-\{\text{ENT_H_100_13}\}-\{\text{ENT_H_105_13}\},1)$	Vastuolulised andmed. Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.4 rida H_130 veerg 13) peab olema bioloogiliste (tootvate) varade (tabel 6.4 read H_020, H_030, H_050, H_106, H_070, H_110 veerg 13) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu, müügid ja väärtuse vähenemine (tabel 6.4 read H_060, H_100, H_105 veerg 13).	Viga

Kontrollid tabelis 7.1. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16806	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_I_050_1}\},\{\text{ENT_I_051_1}\}+\{\text{ENT_I_052_1}\}+\{\text{ENT_I_053_1}\}+\{\text{ENT_I_054_1}\}+\{\text{ENT_I_055_1}\},1)$	Vastuolulised andmed. Varud kokku (tabel 7.1 rida I_050 veerg 1) peab olema erinevate varude (tabel 7.1 read I_051, I_052, I_053, I_054, I_055 veerg 1) summa.	Viga
16807	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_I_050_2}\},\{\text{ENT_I_051_2}\}+\{\text{ENT_I_052_2}\}+\{\text{ENT_I_053_2}\}+\{\text{ENT_I_054_2}\}+\{\text{ENT_I_055_2}\},1)$	Vastuolulised andmed. Varud kokku (tabel 7.1 rida I_050 veerg 2) peab olema erinevate varude (tabel 7.1 read I_051, I_052, I_053, I_054, I_055 veerg 2) summa.	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 14/30

16808	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 7.1 rida I_070 veerg 1) peab olema erinevate käibevarade (tabel 7.1 read I_010, I_015, I_040, I_050, I_060, I_065 veerg 1) summa.	Viga
16809	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 7.1 rida I_070 veerg 2) peab olema erinevate käibevarade (tabel 7.1 read I_010, I_015, I_040, I_050, I_060, I_065 veerg 2) summa.	Viga
16812	APPROX({ENT_I_150_1},{ENT_I_110_1}+{ENT_I_115_1}+{ENT_I_120_1}+{ENT_I_140_1}+{ENT_I_130_1},1)	Vastuolulised andmed. Põhivarad kokku (tabel 7.1 rida I_150 veerg 1) peab olema erinevate põhivarade (tabel 7.1 read I_110, I_115, I_120, I_130, I_140 veerg 1) summa.	Viga
16813	APPROX({ENT_I_150_2},{ENT_I_110_2}+{ENT_I_115_2}+{ENT_I_120_2}+{ENT_I_140_2}+{ENT_I_130_2},1)	Vastuolulised andmed. Põhivarad kokku (tabel 7.1 rida I_150 veerg 2) peab olema erinevate põhivarade (tabel 7.1 read I_110, I_115, I_120, I_130, I_140 veerg 2) summa.	Viga
16814	APPROX({ENT_I_400_1},{ENT_I_010_1}+{ENT_I_015_1}+{ENT_I_040_1}+{ENT_I_050_1}+{ENT_I_060_1}+{ENT_I_065_1}+{ENT_I_110_1}+{ENT_I_115_1}+{ENT_I_120_1}+{ENT_I_130_1}+{ENT_I_140_1},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 1) peab olema käibevarade ja põhivarade (tabel 7.1 read I_070, I_150 veerg 1) summa.	Viga
16816	APPROX({ENT_I_400_2},{ENT_I_010_2}+{ENT_I_015_2}+{ENT_I_040_2}+{ENT_I_050_2}+{ENT_I_060_2}+{ENT_I_065_2}+{ENT_I_110_2}+{ENT_I_115_2}+{ENT_I_120_2}+{ENT_I_130_2}+{ENT_I_140_2},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 2) peab olema käibevarade ja põhivarade (tabel 7.1 read I_070, I_150 veerg 2) summa.	Viga

Kontrollid tabelis 7.2. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16818	APPROX({ENT_I_210_1},{ENT_I_211_1}+{ENT_I_216_1}+{ENT_I_218_1},1)	Vastuolulised andmed. Lühiajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_210 veerg 1) peab olema lühiajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning lühiajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_211, I_216, I_218 veerg 1) summa.	Viga
16819	APPROX({ENT_I_210_2},{ENT_I_211_2}+{ENT_I_216_2}+{ENT_I_218_2},1)	Vastuolulised andmed. Lühiajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_210 veerg 2) peab olema lühiajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning lühiajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_211, I_216, I_218 veerg 2) summa.	Viga
16822	APPROX({ENT_I_230_1},{ENT_I_231_1}+{ENT_I_232_1}+{ENT_I_233_1}+{ENT_I_234_1},1)	Vastuolulised andmed. Pikaajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_230 veerg 1) peab olema pikaajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning pikaajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_231, I_232, I_233, I_234 veerg 1) summa.	Viga
16823	APPROX({ENT_I_230_2},{ENT_I_231_2}+{ENT_I_232_2}+{ENT_I_233_2}+{ENT_I_234_2},1)	Vastuolulised andmed. Pikaajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_230 veerg 2) peab olema pikaajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning pikaajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_231, I_232, I_233, I_234 veerg 2) summa.	Viga
16824	APPROX({ENT_I_250_1},{ENT_I_211_1}+{ENT_I_216_1}+{ENT_I_218_1}+{ENT_I_231_1}+{ENT_I_232_1}+{ENT_I_233_1}+{ENT_I_234_1},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_250 veerg 1) peab olema lühiajaliste ja pikaajaliste kohustiste (tabel 7.2 read I_210, I_230 veerg 1) summa.	Viga
16825	APPROX({ENT_I_250_2},{ENT_I_211_2}+{ENT_I_216_2}+{ENT_I_218_2}+{ENT_I_231_2}+{ENT_I_232_2}+{ENT_I_233_2}+{ENT_I_234_2},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_250 veerg 2) peab olema lühiajaliste ja pikaajaliste kohustiste (tabel 7.2 read I_210, I_230 veerg 2) summa.	Viga
16826	APPROX({ENT_I_390_1},{ENT_I_310_1}+{ENT_I_315_1}+{ENT_I_320_1}+{ENT_I_350_1}+{ENT_I_360_1}+{ENT_I_370_1}-{ENT_I_351_1}-{ENT_I_352_1}-{ENT_I_380_1},1)	Vastuolulised andmed. Omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_390 veerg 1) peab olema tabeli I2 ridade I_310, I_315, I_320, I_350, I_360, I_370 (veerg 1) summa, millest on lahutatud tabeli 7.2 read I_351, I_352, I_380 (veerg 1).	Viga
16827	APPROX({ENT_I_390_2},{ENT_I_310_2}+{ENT_I_315_2}+{ENT_I_320_2}+{ENT_I_350_2}+{ENT_I_360_2}+{ENT_I_370_2}-{ENT_I_351_2}-{ENT_I_352_2}-{ENT_I_380_2},1)	Vastuolulised andmed. Omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_390 veerg 2) peab olema tabeli 7.2 ridade I_310, I_315, I_320, I_350, I_360, I_370 (veerg 2) summa, millest on lahutatud tabeli 7.2 read I_351, I_352, I_380 (veerg 2).	Viga
16828	APPROX({ENT_I_500_1},{ENT_I_250_1}+{ENT_I_390_1},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised ja omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 1) peab olema kohustiste ja omakapitali (tabel 7.2 read I_250, I_390 veerg 1) summa.	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a. kohta

lk 15/30

16829	APPROX({ENT_I_500_2},{ENT_I_250_2}+{ENT_I_390_2},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised ja omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 2) peab olema kohustiste ja omakapitali (tabel 7.2 read I_250, I_390 veerg 2) summa.	Viga
-------	---	---	------

Kontrollid tabelis 8.1. OMAL JÕUL EESTIS TEHTUD E HITUSTÖÖDE MAKSUMUS E HITISE TÛÛBI JÄRGI, SH E HITISTESSE SEADMETE PAIGALDUS

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16698	{ENT_O_290}<={ENT_O_240}	Vastuolulised andmed. Transpordirajatiste rekonstrueerimine ja hooldusremont (tabel 8.1 rida O_290) ei saa olla suurem kui transpordirajatised (tabel 8.1 rida O_240).	Viga
16699	{ENT_O_290}<={ENT_O_275}	Vastuolulised andmed. Transpordirajatiste rekonstrueerimine ja hooldusremont (tabel 8.1 rida O_290) ei saa olla suurem kui rajatiste rekonstrueerimine ja hooldusremont (tabel 8.1 rida O_275).	Viga
16700	{ENT_O_300}={ENT_O_010}+{ENT_O_020}+{ENT_O_030}+{ENT_O_040}+{ENT_O_100}+{ENT_O_110}+{ENT_O_120}+{ENT_O_130}+{ENT_O_140}+{ENT_O_150}+{ENT_O_160}+{ENT_O_220}+{ENT_O_230}+{ENT_O_240}+{ENT_O_250}	Vastuolulised andmed. Omal jõul Eestis tehtud ehitustööde maksumus kokku (tabel 8.1 rida O_300) peab olema eluhoonete, mitteeluhoonete ja rajatiste maksumuste (tabel 8.1 read O_050, O_170 ja O_260) summa.	Viga
16701	{ENT_O_050}={ENT_O_055}+{ENT_O_065}	Vastuolulised andmed. Eluhooned kokku (tabel 8.1 rida O_050) peab olema eluhoonete uusehituste ja eluhoonete laiendamise, rekonstrueerimise ning hooldusremondi (tabel 8.1 read O_055 ja O_065) summa.	Viga
16702	{ENT_O_170}={ENT_O_175}+{ENT_O_185}	Vastuolulised andmed. Mitteeluhooned kokku (tabel 8.1 rida O_170) peab olema mitteeluhoonete uusehituse ja nende laiendamise, rekonstrueerimise ning hooldusremondi (tabel 8.1 read O_175 ja O_185) summa.	Viga
16703	{ENT_O_260}={ENT_O_265}+{ENT_O_275}	Vastuolulised andmed. Rajatised kokku (tabel 8.1 rida O_260) peab olema rajatiste uusehituste ning nende rekonstrueerimise ja hooldusremondi (tabel 8.1 read O_265 ja O_275) summa.	Viga

Kontrollid tabelis 8.2. OMAL JÕUL TEHTUD E HITUSTÖÖDE MAKSUMUS MAAKONNITI

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16704	{ENT_P_020}<={ENT_P_010}	Vastuolulised andmed. Omal jõul Eestis tehtud ehitustööde maksumus kokku Tallinnas (tabel 8.2 rida P_020) ei saa olla suurem kui omal jõul Eestis tehtud ehitustööde maksumus kokku Harjumaal (tabel 8.2 rida P_010)	Viga

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

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
20030	{TAITMISEAEGMINUTIT}<=59	Suurim lubatud väärtus saab olla 59 minutit. Kui minuteid on 60 või rohkem, siis arvestage aeg tundidesse ja minutitesse.	Viga
20031	{TAITMISEAEGTUNDI}+{TAITMISEAEGMINUTIT}>0	Palun märkige küsimustiku täitmiseks kulunud aeg. Tundide ja minutite summa peab olema suurem kui 0. Kulutatud aja hulka arvestatakse kõikide töötajate juhendiga tutvumiseks, andmete kogumiseks ja ettevalmistamiseks ning küsimustiku täitmiseks kulunud aeg.	Viga
20035	{TAITMISEAEGTUNDI}<=999	Suurim lubatud väärtus saab olla 999 tundi	Viga

Tabelitevahelised kontrollid

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
16815	APPROX({ENT_I_400_1},{ENT_I_500_1},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 1) peab olema võrdne kohustiste ja omakapitaliga kokku (tabel 7.1 rida I_500 veerg 1).	Viga
16817	APPROX({ENT_I_400_2},{ENT_I_500_2},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 2) peab olema võrdne kohustiste ja omakapitaliga kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 2).	Viga
19236	{ENT_H_020_14}={ENT_I_115_2}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku eelmise aruandeperoodi lõpul jääsmaksumuses /	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 16/30

		õiglasel väärtuses (tabel 6.1 rida H_020 veerg 14) peab olema võrdne kinnisvarainvesteeringutega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_115 veerg 2).	
19237	{ENT_H_020_1}={ENT_I_120_2}	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.2 rida H_020 veerg 1) peab olema võrdne materiaalsete põhivaradega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_120 veerg 2).	Viga
19238	{ENT_H_020_31}={ENT_I_130_2}	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses (tabel 6.3 rida H_020 veerg 31) peab olema võrdne immateriaalsete põhivaradega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_130 veerg 2).	Viga
19240	{ENT_H_130_14}={ENT_I_115_1}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.1 rida H_130 veerg 14) peab olema võrdne kinnisvarainvesteeringutega aruandeperioodi lõpul (tabeli 7.1 rida I_115 veerg 1).	Viga
19241	{ENT_H_130_1}={ENT_I_120_1}	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku aruandeaasta lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 1) peab olema võrdne materiaalsete põhivaradega aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_120 veerg 1).	Viga
19242	{ENT_H_130_31}={ENT_I_130_1}	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.3 rida H_130 veerg 31) peab olema võrdne immateriaalsete põhivaradega aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_130 veerg 1).	Viga
19247	{ENT_P_010}+{ENT_P_030}+{ENT_P_040}+{ENT_P_050}+{ENT_P_060}+{ENT_P_070}+{ENT_P_080}+{ENT_P_090}+{ENT_P_100}+{ENT_P_110}+{ENT_P_120}+{ENT_P_130}+{ENT_P_140}+{ENT_P_150}+{ENT_P_160}+{ENT_P_170}={ENT_O_300}	Vastuolulised andmed. Omal jõul Eestis tehtud ehitustööde maksumus kokku (tabel 8.2 rida P_180 veerg 1) peab olema võrdne omal jõul Eestis tehtud erinevat tüüpi ehitustööde maksumuste summaga (tabel 8.1 rida O_300 veerg 1).	Viga
26375	KUI ((({ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_900_1})>0)), SIIS ({ENT_B_010}>=1)	Tegutseva ettevõtte (tabeli 3.1 ridade KA_110_1, KA_250_1 ja C_900_1 summa>0) tööga hõivatud isikute aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_010) peab olema vähemalt 1.	Viga
26376	KUI (({ENT_B_020}>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_440_1}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_010), siis peab olema märgitud ka palk (tabel 3.1 rida C_440_1).	Viga
26377	KUI (({ENT_C_440_1}>0)), SIIS ({ENT_B_020}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud palk (tabel 3.1 rida C_440_1), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020).	Viga
26378	KUI ((({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_900_2})>0), SIIS ({ENT_B_010}>=1)	Tegutseva ettevõtte (tabeli 3.2 ridade KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1 ja C_900_2 summa>0) tööga hõivatud isikute aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_010) peab olema vähemalt 1.	Viga
26379	KUI ((({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0) JA ({ENT_B_020}>0)), SIIS ({ENT_C_440_2}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka palk (tabel 3.2 rida C_440_2).	Viga
26380	KUI ({ENT_C_440_2}>0), SIIS ({ENT_B_020}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud palk (tabel 3.2 rida C_440_2), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020) ja vastupidi.	Viga
26381	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0), SIIS ((({ENT_C_440_1}/12/({ENT_B_020}-{ENT_B_030}/2)>=654) JA ({ENT_C_440_1}/12/({ENT_B_020})<=10000))	Töötasu alammäär kuus täistööaja korral on 654 eurot.	Hoiatus
26382	KUI	Töötasu alammäär kuus täistööaja korral on 654 eurot.	Hoiatus

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 17/30

	$\{(\{ENT_C_010_1\}+\{ENT_KA_110_1\}+\{ENT_KA_250_1\}+\{ENT_C_430_1\}+\{ENT_C_460_1\}+\{ENT_C_755_1\}+\{ENT_C_770_1\}+\{ENT_C_855_1\}+\{ENT_C_900_1\}=0)$, SIIS $\{(\{ENT_C_440_2\}/12/\{ENT_B_020\}-\{ENT_B_030\}/2)\geq 654\}$ JA $\{(\{ENT_C_440_2\}/12/\{ENT_B_020\})\leq 10000\}$		
26713	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 3.2 rida C_100_21) olema väiksem kui kaupade jaemüügi (tabel 5 rida D_47) ja kaupade hulgimüügi (tabel 5 rida D_462_9) summa.	Hoiatus
26714	KUI $\{(\{ENT_C_010_2\}+\{ENT_KA_390_1\}+\{ENT_KA_410_1\}+\{ENT_KA_420_1\}+\{ENT_C_755_2\}+\{ENT_C_770_2\}+\{ENT_C_855_2\}+\{ENT_C_900_2\}=0)$ JA $\{(\{ENT_D_47_1\}+\{ENT_D_462_9_1\})>0\}$, SIIS $\{(\{ENT_C_100_11\})>0\}$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja/või kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.1 rida C_100_11).	Viga
26715	KUI $\{(\{ENT_D_47_1\}+\{ENT_D_462_9_1\}=0)\}$, SIIS $\{(\{ENT_C_100_11\})=0\}$	Vastuolulised andmed. Kui kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.1 rida C_100_11).	Viga
26716	KUI $\{(\{ENT_C_010_1\}+\{ENT_KA_110_1\}+\{ENT_KA_250_1\}+\{ENT_C_430_1\}+\{ENT_C_460_1\}+\{ENT_C_755_1\}+\{ENT_C_770_1\}+\{ENT_C_855_1\}+\{ENT_C_900_1\}=0)$ JA $\{(\{ENT_D_47_1\}+\{ENT_D_462_9_1\})>0\}$, SIIS $\{(\{ENT_C_100_21\})>0\}$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja/või kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.2 rida C_100_21).	Viga
26717	KUI $\{(\{ENT_D_47_1\}+\{ENT_D_462_9_1\}=0)$, SIIS $\{(\{ENT_C_100_21\})=0\}$	Vastuolulised andmed. Kui kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.2 rida C_100_21).	Viga
26803	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 3.1 rida C_013_1) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
26804	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 3.2 rida C_013_2) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
26805	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 7.2 rida I_370 veerg 1) peab olema võrdne puhaskasumi (kahjumiga) (tabel 3.1 rida C_900_1).	Viga
26806	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 7.2 rida I_370 veerg 1) peab olema võrdne puhaskasumi (kahjumiga) (tabel 3.2 rida C_900_2).	Viga
26809	KUI	Vastuolulised andmed. Müük mitteresidentidele v.a omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük	Hoiatus

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 18/30

	$((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_T_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0)$, SIIS $((ENT_C_011_1)-(ENT_C_013_1)) \leq ((ENT_C_010_1)-(ENT_D_10_35_1))$	mitteresidentidele (tabeli 3.1 ridade C_011_1 ja C_013_1 vahe) ei tohiks olla suurem kui mittetööstustoodangu müügitulu (tabeli 3.1 rea C_010_1 ja tabeli 5 rea D_10_35 vahe).	
26810	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 $((ENT_C_011_2)-(ENT_C_013_2)) \leq ((ENT_C_010_2)-(ENT_D_10_35_1))$	Vastuolulised andmed. Müük mitteresidentidele v.a omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabeli 3.2 ridade C_011_2 ja C_013_2 vahe) ei tohiks olla suurem kui mittetööstustoodangu müügitulu (tabeli 3.2 rea C_010_2 ja tabeli 5 rea D_10_35 vahe).	Hoiatus
26915	$((ENT_C_260_21) \leq (ENT_D_41_43_1))$	Vastuolulised andmed. Maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest (tabel 3.2 rida C_260_21) ei saa olla suurem kui müügitulu ehitusest (tabel 5 rida D_41_43).	Hoiatus
26916	$((ENT_C_270_21) \leq (ENT_D_41_43_1))$	Vastuolulised andmed. Maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest ehitustöödel välismaal (tabel 3.2 rida C_270_21) ei saa olla suurem kui müügitulu ehitusest välisriikides (tabel 5 rida D_41_43).	Hoiatus
26917	$((ENT_C_260_11) \leq (ENT_D_41_43_1))$	Vastuolulised andmed. Maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest (tabel 3.1 rida C_260_11) ei saa olla suurem kui müügitulu ehitusest (tabel 5 rida D_41_43).	Hoiatus
26919	$((ENT_C_270_11) \leq (ENT_D_41_43_1))$	Vastuolulised andmed. Maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest ehitustöödel välismaal (tabel 3.1 rida C_270_11) ei saa olla suurem kui müügitulu ehitusest välisriikides (tabel 5 rida D_41_43).	Hoiatus
26920	KUI $((ENT_C_260_11)-(ENT_C_265_11)>0)$, SIIS $((ENT_O_260)>0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest rajatistel (tabeli 3.1 read C_260_11 ja C_265_11 ei võrdu omavahel), siis tuleb märkida ka omal jõul Eestis tehtud ehitustööde maksumus rajatistel (tabel 8.1 rida O_260).	Hoiatus
26974	KUI $((ENT_C_035_1)>0)$, SIIS $((ENT_I_060_1)+(ENT_I_060_2)+(ENT_I_140_1)+(ENT_I_140_2)>0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum/kahjum bioloogilistelt varadelt (tabel 3.1 rida C_035_1), siis tuleb märkida ka bioloogilised (tarbitavad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_060 veerg 1 ja/või rida I_060 veerg 2) või bioloogilised (tootvad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 1 ja/või rida I_140 veerg 2).	Hoiatus
26975	KUI $((ENT_C_035_2)>0)$, SIIS $((ENT_I_060_1)+(ENT_I_060_2)+(ENT_I_140_1)+(ENT_I_140_2)>0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum/kahjum bioloogilistelt varadelt (tabel 3.2 rida C_035_2), siis tuleb märkida ka bioloogilised (tarbitavad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_060 veerg 1 ja/või rida I_060 veerg 2) või bioloogilised (tootvad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 1 ja/või rida I_140 veerg 2).	Hoiatus
26976	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 7.1 rida I_052 veerg 1 - rida I_052 veerg 2 + rida I_053 veerg 1 - rida I_053 veerg 2) peab kajastuma kuludes (tabel 3.1 rida C_022_1).	Hoiatus
27087	KUI $((ENT_C_260_11)-(ENT_C_265_11)>0)$, SIIS $((ENT_D_42_1)>0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest rajatistel (tabeli 3.1 read C_260_11 ja C_265_11 ei võrdu omavahel), siis tuleb märkida ka müügitulu rajatiste ehitusest Eestis ja välisriikides (tabel 5 rida D_42).	Hoiatus
27088	KUI $((ENT_C_260_21)-(ENT_C_265_21)>0)$, SIIS $((ENT_O_260)>0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest rajatistel (tabeli 3.2 read C_260_21 ja C_265_21 ei võrdu omavahel), siis tuleb märkida ka omal jõul Eestis tehtud ehitustööde maksumus rajatistel (tabel 8.1 rida O_260).	Hoiatus
27089	KUI $((ENT_C_260_21)-(ENT_C_265_21)>0)$, SIIS $((ENT_D_42_1)>0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud maksed alltöövõtjatele ehitustööde eest rajatistel (tabeli 3.2 read C_260_21 ja C_265_21 ei võrdu omavahel), siis tuleb märkida ka müügitulu rajatiste ehitusest Eestis ja välisriikides (tabel 5 rida D_42).	Hoiatus
27093	KUI $((((ENT_D_41_43_1)-(ENT_D_41_43_V_1)+(ENT_C_040_1)+(ENT_I_052_1)-(ENT_I_052_2)+(ENT_I_053_1)-(ENT_I_053_2)-(ENT_C_260_11)+(ENT_C_270_11))>0))$, SIIS $((ENT_O_300)>0)$	Kui ettevõtte on aruandeperioodil teinud Eestis omal jõul ehitustöid, siis peab olema täidetud ka tabel 8.1. Omal jõul Eestis tehtud ehitustööde maksumus ehitise tüübi järgi, sh ehitistesse seadmete paigaldus.	Hoiatus
27094	KUI $((((ENT_D_41_43_1)-$	Kui ettevõtte on aruandeperioodil teinud Eestis omal jõul ehitustöid, siis peab olema täidetud ka tabel 8.1.	Hoiatus

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 19/30

	{ENT_D_41_43_V_1}+{ENT_I_052_1}- {ENT_I_052_2}+{ENT_I_053_1}-{ENT_I_053_2}- {ENT_C_260_21}+{ENT_C_270_21}>0)), SIIS ({ENT_O_300}>0)	Omavalitsustel Eestis tehtud ehitustööde maksumus ehitise tüübi järgi, sh ehitistesse seadmete paigaldus.	
27101	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}+{EN 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})>={ENT_I_054_2}- {ENT_I_054_1}))	Täitmata lahter. Kaubavarude vähenemine (tabel 7.1) peab üldjuhul kajastuma kuludes (tabel 3.1).	Hoiatus
27102	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})>={ENT_I_054_2}- {ENT_I_054_1}))	Täitmata lahter. Kaubavarude vähenemine (tabel 7.1) peab üldjuhul kajastuma kuludes (tabel 3.2).	Hoiatus
27163	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}+{EN T_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 3.1 rida C_110_11 veerg 1) olema väiksem kui nende teenuste müügist saadud tulu ehk ostetud ja edasimüüdud elektri- ja soojusenergia, gaas ning vesi (tabel 5 rida D_354) ja/või kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_68) ja/või transporditeenused (tabel 5 rida D_49_51) ja/või turismiteenused (tabel 5 rida D_79).	Hoiatus
27164	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}+{EN T_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 3.1 rida C_110_21 veerg 1) olema väiksem kui nende teenuste müügist saadud tulu ehk ostetud ja edasimüüdud elektri- ja soojusenergia, gaas ning vesi (tabel 5 rida D_354) ja/või kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_68) ja/või transporditeenused (tabel 5 rida D_49_51) ja/või turismiteenused (tabel 5 rida D_79).	Hoiatus
27165	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 3.2 rida C_120_21), siis tuleb märkida ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27166	KUI ({ENT_D_681_1}=0), SIIS ({ENT_C_120_11}=0)	Vastuolulised andmed. Kui müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.1 rida C_120_11) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27167	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}+{EN T_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0) JA ({ENT_D_681_1}>0)), SIIS ({ENT_C_120_11}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.1 rida C_120_11), siis tuleb märkida ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27168	KUI ({ENT_D_681_1}=0), SIIS ({ENT_C_120_21}=0)	Vastuolulised andmed. Kui müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.2 rida C_120_21) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27169	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}+{EN T_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0) JA (({ENT_D_452_1}+{ENT_D_951_1}+{ENT_D_952_1}+{EN T_D_56_1})>0)), SIIS ({ENT_C_210_11}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügitulu tegevusaladelt (tabel 5 rida D_452 ja/või D_951 ja/või D_952 ja/või D_56), siis tuleb märkida ka materjalikulu (tabel 3.1 rida C_210_11).	Hoiatus
27170	KUI	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügitulu tegevusaladelt (tabel 5 rida D_452 ja/või D_951 ja/või D_952	Hoiatus

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 20/30

	$((\{ENT_C_010_1\}+\{ENT_KA_110_1\}+\{ENT_KA_250_1\}+\{ENT_C_430_1\}+\{ENT_C_460_1\}+\{ENT_C_755_1\}+\{ENT_C_770_1\}+\{ENT_C_855_1\}+\{ENT_C_900_1\}=0)$ JA $((\{ENT_D_452_1\}+\{ENT_D_951_1\}+\{ENT_D_952_1\}+\{ENT_D_56_1\})>0)$, SIIS $(\{ENT_C_210_21\}>0)$	ja/või D_56), siis tuleb märkida ka materjalikulu (tabel 3.2 rida C_210_21).	
27595	<p>KUI $((\{ENT_C_010_1\}+\{ENT_KA_110_1\}+\{ENT_KA_250_1\}+\{ENT_C_430_1\}+\{ENT_C_460_1\}+\{ENT_C_755_1\}+\{ENT_C_770_1\}+\{ENT_C_855_1\}+\{ENT_C_900_1\})=0)$, SIIS $(\{ENT_C_010_2\}+\{ENT_KA_390_1\}+\{ENT_KA_410_1\}+\{ENT_KA_420_1\}+\{ENT_C_755_2\}+\{ENT_C_770_2\}+\{ENT_C_855_2\}+\{ENT_C_900_2\})=0)$</p>	Vastuolulised andmed. Kui Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1 (tabeli 3.1 read C_010_1, KA_110_1, KA_250_1, C_430_1, C_460_1, C_755_1, C_770_1, C_855_1, C_900_1 on märgitud), siis ei saa olla märgitud skeem 2 (tabel 3.2) ja vastupidi.	Viga
27596	<p>KUI $((\{ENT_C_010_2\}+\{ENT_KA_390_1\}+\{ENT_KA_410_1\}+\{ENT_KA_420_1\}+\{ENT_C_755_2\}+\{ENT_C_770_2\}+\{ENT_C_855_2\}+\{ENT_C_900_2\})=0)$, SIIS $((\{ENT_C_010_1\}+\{ENT_KA_110_1\}+\{ENT_KA_250_1\}+\{ENT_C_430_1\}+\{ENT_C_460_1\}+\{ENT_C_755_1\}+\{ENT_C_770_1\}+\{ENT_C_855_1\}+\{ENT_C_900_1\})=0)$</p>	Vastuolulised andmed. Kui Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2 (tabeli 3.2 read C_010_2, KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1, C_755_2, C_770_2, C_855_2, C_900_2 on märgitud), siis ei saa olla märgitud skeem 1 (tabel 3.1) ja vastupidi.	Viga
27667	<p>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 $APPROX((\{ENT_C_010_1\})+(\{ENT_D_1_1\}+\{ENT_D_2_1\}+\{ENT_D_3_1\}+\{ENT_D_10_35_1\}+\{ENT_D_354_1\}+\{ENT_D_36_1\}+\{ENT_D_37_1\}+\{ENT_D_38_39_1\}+\{ENT_D_41_43_1\}+\{ENT_D_45_47_1\}+\{ENT_D_452_1\}+\{ENT_D_49_51_1\}+\{ENT_D_51_1\}+\{ENT_D_52_1\}+\{ENT_D_53_1\}+\{ENT_D_55_1\}+\{ENT_D_56_1\}+\{ENT_D_581_1\}+\{ENT_D_582_1\}+\{ENT_D_59_1\}+\{ENT_D_60_1\}+\{ENT_D_61_1\}+\{ENT_D_62_631_1\}+\{ENT_D_639_1\}+\{ENT_D_64_66_1\}+\{ENT_D_65_1\}+\{ENT_D_68_1\}+\{ENT_D_691_1\}+\{ENT_D_692_1\}+\{ENT_D_70_1\}+\{ENT_D_711_1\}+\{ENT_D_712_1\}+\{ENT_D_72_1\}+\{ENT_D_731_1\}+\{ENT_D_732_1\}+\{ENT_D_74_1\}+\{ENT_D_75_1\}+\{ENT_D_77_1\}+\{ENT_D_78_1\}+\{ENT_D_79_1\}+\{ENT_D_80_1\}+\{ENT_D_81_1\}+\{ENT_D_82_1\}+\{ENT_D_85_1\}+\{ENT_D_86_1\}+\{ENT_D_87_88_1\}+\{ENT_D_90_92_1\}+\{ENT_D_93_1\}+\{ENT_D_951_1\}+\{ENT_D_952_1\}+\{ENT_D_96_1\}+\{ENT_D_9001_1\}+\{ENT_D_9002_1\}+\{ENT_D_9003_1\}),1)$</p>	Vastuolulised andmed. Müügitulu tabelis 3.1 (rida C_010_1) peab olema kõigi tegevusalade summa tabelis 5 (read D_1, D_2, D_3, D_10_35, D_354, D_36, D_37, D_38_39, D_41_43, D_45_47, D_452, D_49_51, D_52, D_53, D_55, D_56, D_581, D_582, D_59, D_60, D_61, D_62_631, D_639, D_64_66, D_65, D_68, D_691, D_692, D_70, D_702, 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
27668	<p>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 $APPROX((\{ENT_C_010_2\})+(\{ENT_D_1_1\}+\{ENT_D_2_1\}+\{ENT_D_3_1\}+\{ENT_D_10_35_1\}+\{ENT_D_354_1\}+\{ENT_D_36_1\}+\{ENT_D_37_1\}+\{ENT_D_38_39_1\}+\{ENT_D_41_43_1\}+\{ENT_D_45_47_1\}+\{ENT_D_452_1\}+\{ENT_D_49_51_1\}+\{ENT_D_51_1\}+\{ENT_D_52_1\}+\{ENT_D_53_1\}+\{ENT_D_55_1\}+\{ENT_D_56_1\}+\{ENT_D_581_1\}+\{ENT_D_582_1\}+\{ENT_D_59_1\}+\{ENT_D_60_1\}+\{ENT_D_61_1\}+\{ENT_D_62_631_1\}+\{ENT_D_639_1\}+\{ENT_D_64_66_1\}+\{ENT_D_65_1\}+\{ENT_D_68_1\}+\{ENT_D_691_1\}+\{ENT_D_692_1\}+\{ENT_D_70_1\}+\{ENT_D_711_1\}+\{ENT_D_712_1\}+\{ENT_D_72_1\}+\{ENT_D_731_1\}+\{ENT_D_732_1\}+\{ENT_D_74_1\}+\{ENT_D_75_1\}+\{ENT_D_77_1\}+\{ENT_D_78_1\}+\{ENT_D_79_1\}+\{ENT_D_80_1\}+\{ENT_D_81_1\}+\{ENT_D_82_1\}+\{ENT_D_85_1\}+\{ENT_D_86_1\}+\{ENT_D_87_88_1\}+\{ENT_D_90_92_1\}+\{ENT_D_93_1\}+\{ENT_D_951_1\}+\{ENT_D_952_1\}+\{ENT_D_96_1\}+\{ENT_D_9001_1\}+\{ENT_D_9002_1\}+\{ENT_D_9003_1\}),1)$</p>	Vastuolulised andmed. Müügitulu tabelis 3.2 (rida C_010_2) peab olema kõigi tegevusalade summa tabelis 5 (read D_1, D_2, D_3, D_10_35, D_354, D_36, D_37, D_38_39, D_41_43, D_45_47, D_452, D_49_51, D_52, D_53, D_55, D_56, D_581, D_582, D_59, D_60, D_61, D_62_631, D_639, D_64_66, D_65, D_68, D_691, D_692, D_70, D_711, D_712, D_72, D_731, D_732, D_74, D_75, D_77, D_78, D_79, D_80, D_81, D_82, D_85, D_86, D_87_88, D_90_92, D_93, D_951, D_952, D_96, D_9001, D_9002, D_9003).	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 21/30

	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_902_1)+{ENT_D_9003_1}},1)		
27669	KUI ({ENT_C_010_2)+{ENT_KA_390_1)+{ENT_KA_410_1)+{ENT_KA_420_1)+{ENT_C_755_2)+{ENT_C_770_2)+{ENT_C_855_2)+{ENT_C_900_2}=0), SIIS ({ENT_C_013_1}<={ENT_D_10_35_1_1)+{ENT_D_10_35_2_1)+{ENT_D_10_35_3_1}))	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_013_1) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
27670	KUI ({ENT_C_010_1)+{ENT_KA_110_1)+{ENT_KA_250_1)+{ENT_C_430_1)+{ENT_C_460_1)+{ENT_C_755_1)+{ENT_C_770_1)+{ENT_C_855_1)+{ENT_C_900_1}=0), SIIS ({ENT_C_013_2}<={ENT_D_10_35_1_1)+{ENT_D_10_35_2_1)+{ENT_D_10_35_3_1}))	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.2 rida C_013_2) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
27671	KUI ({ENT_C_010_2)+{ENT_KA_390_1)+{ENT_KA_410_1)+{ENT_KA_420_1)+{ENT_C_755_2)+{ENT_C_770_2)+{ENT_C_855_2)+{ENT_C_900_2}=0), SIIS ({ENT_C_100_11}<={ENT_D_47_1)+{ENT_D_462_9_1}))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul peaks kaubakulu (tabel 3.1 rida C_100_11) olema väiksem kui kaupade jaemüügi (tabel 5 rida D_47) ja kaupade hulgimüügi (tabel 5 rida D_462_9) summa.	Hoiatus
27672	KUI ({ENT_C_010_1)+{ENT_KA_110_1)+{ENT_KA_250_1)+{ENT_C_430_1)+{ENT_C_460_1)+{ENT_C_755_1)+{ENT_C_770_1)+{ENT_C_855_1)+{ENT_C_900_1}=0), SIIS ({ENT_C_100_21}<={ENT_D_47_1)+{ENT_D_462_9_1}))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul peaks kaubakulu (tabel 3.2 rida C_100_21) olema väiksem kui kaupade jaemüügi (tabel 5 rida D_47) ja kaupade hulgimüügi (tabel 5 rida D_462_9) summa.	Hoiatus
28132	KUI ({ENT_C_010_2)+{ENT_KA_390_1)+{ENT_KA_410_1)+{ENT_KA_420_1)+{ENT_C_755_2)+{ENT_C_770_2)+{ENT_C_855_2)+{ENT_C_900_2}=0) JA ({ENT_C_910_1}>0), SIIS ({ENT_C_910_1}<={ENT_I_360_2)+{ENT_I_370_2)+{ENT_I_370_1}))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul dividendid (tabel 3.1 rida C_910_1) ei saa olla suurem kui kasum (tabel 7.2 rida I_360 veerg 2+rida I_370 veerg 2+rida I_370 veerg 1).	Hoiatus
28133	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}<={ENT_I_360_2)+{ENT_I_370_2)+{ENT_I_370_1}))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul dividendid (tabel 3.2 rida C_910_2) ei saa olla suurem kui kasum (tabel 7.2 rida I_360 veerg 2+rida I_370 veerg 2+rida I_370 veerg 1).	Hoiatus
31270	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}=0) JA ({ENT_D_41_43_V_1}>0), SIIS ({ENT_C_011_1}>0)	Täitmata lahter. Kui on ehitus välisriikides (tabel 5 rida D_41_43_V), siis peab olema märgitud ka müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_011_1) ja kui see toimus Euroopa Liidus (välja arvatud Eesti), siis ka Euroopa Liidu riikidesse (tabel 3.1 rida C_012_1).	Viga

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 22/30

31271	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)=0) JA (ENT_D_41_43_V_1)>0)), SIIS ((ENT_C_011_2)>0)	Täitmata lahter. Kui on ehitus välisriikides (tabel 5 rida D_41_43_V), siis peab olema märgitud ka müük mitteresidentidele (tabel 3.2 rida C_011_2) ja kui see toimus Euroopa Liidus (välja arvatud Eesti), siis ka Euroopa Liidu riikidesse (tabel 3.2 rida C_012_2).	Viga
31996	KUI ((ENT_C_010_1)=(ENT_D_41_43_1) JA {ENT_C_010_1}>0 JA {ENT_C_011_1}>0), SIIS {ENT_D_41_43_V_1}>0)	Vastuolulised andmed. Kui ehitusettevõtte kogu müügitulu (vastavalt kasutataud skeemile tabelis 3.1 rida C_010_1 või tabelis 3.2 rida C_010_2) tuleb ehitustegevusest (tabel D rida D_41_43) ja näidatud on müük mitteresidentidele (vastavalt skeemile tabelis 3.1 rida C_011_1 või tabelis 3.2 rida C_011_2), siis peab olema näidatud ka ehitus välisriikides (tabelis 5 rida D_41_43_V)	Viga
31997	KUI ((ENT_C_010_2)=(ENT_D_41_43_1) JA {ENT_C_010_2}>0 JA {ENT_C_011_2}>0), SIIS {ENT_D_41_43_V_1}>0)	Vastuolulised andmed. Kui ehitusettevõtte kogu müügitulu (vastavalt kasutataud skeemile ENT_C_010_1 või ENT_C_010_2) tuleb ehitustegevusest (ENT_D_41_43_1) ja näidatud on müük mitteresidentidele (vastavalt skeemile ENT_C_011_1 või ENT_C_011_2), siis peab olema näidatud ka ehitus välisriikides (ENT_D_41_43_V_1)	Viga
32217	{ENT_H_020_13}={ENT_I_140_2}	Vastuolulised andmed. Bioloogilised varad eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.4 rida H_020 veerg 13) peab olema võrdne bioloogiliste (tootvate) varadega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 2).	Viga
32218	{ENT_H_130_13}={ENT_I_140_1}	Vastuolulised andmed. Bioloogilised varad aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.4 rida H_130 veerg 13) peab olema võrdne bioloogiliste (tootvate) varadega aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 1).	Viga
32219	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 3.1 rida C_765_1 ja/või C_785_1), siis peab olema märgitud ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja/või tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
32220	KUI (((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0) JA {ENT_C_765_1}+(ENT_C_785_1)=0), SIIS (((ENT_H_070_14)+(ENT_H_070_13))=0)	Vastuolulised andmed. Kui kasum või kahjum ümberhindlusest on märkimata (tabel 3.1 rida C_765_1 ja C_785_1), siis peab olema märkimata ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
32221	KUI ((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0), SIIS APPROX(((ENT_C_760_1)- {ENT_C_780_1}),({ENT_H_140_1}- {ENT_H_100_1})+({ENT_H_140_14}-{ENT_H_100_14})),1)	Materiaalse põhivara või kinnisvarainvesteeringute müügist saadud kasum või kahjum peab olema kajastatud vastavalt tabeli 3.1 real C_760_1 või C_780_1. Erinevuseks võib jääda immateriaalse põhivara müügist saadud kasum või kahjum.	Hoiatus
32222	KUI ((ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0), SIIS APPROX(((ENT_C_760_2)- {ENT_C_780_2}),({ENT_H_140_1}- {ENT_H_100_1})+({ENT_H_140_14}-{ENT_H_100_14})),1)	Materiaalse põhivara või kinnisvarainvesteeringute müügist saadud kasum või kahjum peab olema kajastatud vastavalt tabeli 3.2 real C_760_2 või C_780_2. Erinevuseks võib jääda immateriaalse põhivara müügist saadud kasum või kahjum.	Hoiatus
32223	KUI ((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0), SIIS(((ENT_C_460_1))>({ENT_H_060_1}+(ENT_H_060_14)+(ENT_H_060_13)))	Täitmata lahter. Aruandeperioodi kulum (tabeli 6.2 rea H_060 veeru 1 ning tabeli 6.1 rea H_060 veeru 14 ning tabeli 6.4 rea H_060 veeru 13 summa) peab olema kajastatud kasumiaruandes (tabelis 3.1 real C_460_1, mis võib olla suurem immateriaalse põhivara või mahakantud põhivara väärtuse tõttu).	Hoiatus

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 23/30

32224	KUI $((ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0)$, SIIS $((ENT_C_460_21)+(ENT_C_460_22)+(ENT_C_460_23))>=((ENT_H_060_1)+(ENT_H_060_14)+(ENT_H_060_13))$)	Täitmata lahter. Aruandeperioodi kulum (tabeli 6.2 rea H_060 veeru 1 ning tabeli 6.1 rea H_060 veeru 14 ning tabeli 6.4 rea H_060 veeru 13 summa) peab olema kajastatud kasumiaruandes (tabelis 3.2).	Hoiatus
32225	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 3.2 rida C_765_2 ja/või C_785_2), siis peab olema märgitud ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja/või tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
32226	KUI $((ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0)$ JA $((ENT_C_765_2)+(ENT_C_785_2))=0$, SIIS $((ENT_H_070_14)+(ENT_H_070_13))=0$)	Vastuolulised andmed. Kui kasum või kahjum ümberhindlusest on märkimata (tabel 3.2 rida C_765_2 ja C_785_2), siis peab olema märkimata ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
34033	KUI $((((ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)) > 100000)$ JA $((ENT_H_130_3)+(ENT_H_130_16)) > 20000$), SIIS $((ENT_C_400_11)+(ENT_C_400_12)+(ENT_C_400_21)+(ENT_C_400_22)+(ENT_C_400_23)) > 0$)	Vastuolulised andmed. Kui aruandeperioodi lõpu seisuga on ehitisi (tabel 6.1 rida H_130 veerg 16 või tabel 6.2 rida H_130 veerg 3), siis peaks olema ka kulutused elektrienergiale (tabel 3.1 rida C_400_11 või C_400_12 või tabel 3.2 rida C_400_21 või C_400_22 või C_400_23). Erandina võivad maksed elektri eest sisalduda üüri- ja rendikuludes.	Hoiatus
34034	KUI $((((ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)) > 100000)$ JA $(ENT_H_130_4 > 20000)$), SIIS $((ENT_C_410_11)+(ENT_C_410_12)+(ENT_C_410_21)+(ENT_C_410_22)+(ENT_C_410_23)) > 0$)	Vastuolulised andmed. Kui aruandeperioodi lõpu seisuga on transpordivahendeid (tabel 6.1 rida H_130 veerg 4), siis peaks olema ka kulutused kütusele (tabel 3.1 rida C_410_11 või C_410_12 või tabel 3.2 rida C_410_21 või C_410_22 või C_410_23). Erand võib olla kui transpordivahend kasutab elektrit.	Hoiatus
34037	KUI $(ENT_D_354_1 > 0)$, SIIS $((ENT_C_110_11)+(ENT_C_110_21)) > 0$)	Vastuolulised andmed. Kui on müügitulu ostetud ja edasimüüdüd elektri- ja soojusenergia, gaasi ning vee eest (tabel 5 rida D_354), siis peaks olema ka vastavad müügi eesmärgil ostetud teenuste kulud (tabel 3.1 rida C_110_11 või tabel 3.2 rida C_110_21)	Hoiatus

AUTOSUMMAD

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

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kaubad, toore, materjal ja teenused. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem1)	$(ENT_C_210_11)+(ENT_C_100_11)+(ENT_C_120_11)+(ENT_C_110_11)+(ENT_C_400_11)+(ENT_C_410_11)+(ENT_C_420_11)+(ENT_C_320_11)+(ENT_C_260_11)+(ENT_C_330_11)+(ENT_C_340_11)+(ENT_C_345_11)+(ENT_C_350_11)+(ENT_C_470_11)$	
Kaubad, toore, materjal ja teenused. Summa on nähtav pärast salvestamist.		$ENT_KA_110_1 - ((ENT_C_210_11)+(ENT_C_100_11)+(ENT_C_120_11)+(ENT_C_110_11)+(ENT_C_400_11)+(ENT_C_410_11)+(ENT_C_420_11)+(ENT_C_320_11)+(ENT_C_260_11)+(ENT_C_330_11)+(ENT_C_340_11)+(ENT_C_345_11)+(ENT_C_350_11)+(ENT_C_470_11))$	
..elektrienergia		$(ENL_1_1_3)+(EN_1_2_2)$	
..soojusenergia		$(ENL_1_2_3)+(EN_2_12_2)$	
..kütus		$(ENT_C_410_101)+(EN_4_1_21)$	

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a. kohta

lk 24/30

Mitmesugused tegevuskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem1)	{ENT_C_280_12}+{ENT_C_330_12}+{ENT_C_400_12}+{ENT_C_410_12}+{ENT_C_420_12}+{ENT_C_560_12}+{ENT_C_515_12}+{ENT_C_530_12}+{ENT_C_550_12}+{ENT_C_340_12}+{ENT_C_345_12}+{ENT_C_350_12}+{ENT_C_545_12}	
Mitmesugused tegevuskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_KA_250_1}- ({ENT_C_280_12}+{ENT_C_330_12}+{ENT_C_400_12}+{ENT_C_410_12}+{ENT_C_420_12}+{ENT_C_560_12}+{ENT_C_515_12}+{ENT_C_530_12}+{ENT_C_550_12}+{ENT_C_340_12}+{ENT_C_345_12}+{ENT_C_350_12}+{ENT_C_545_12})	
Aruandeaasta kasum (kahjum). Väärtus on nähtav pärast salvestamist.	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). Väärtus on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_C_900_1}- ({ENT_C_010_1}+{ENT_C_022_1}+{ENT_C_035_1}+{ENT_C_040_1}+{ENT_KA_70_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_855_1}-{ENT_Ka_110_1}-{ENT_Ka_250_1}-{ENT_C_430_1}-{ENT_C_460_1}-{ENT_KA_275_1}-{ENT_C_770_1}-{ENT_C_890_1})	

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

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

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 25/30

Tööjõukulud kokku (ridade C_430_21, C_430_22 ja C_430_23 summa). Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_430_21}+{ENT_C_430_22}+{ENT_C_430_23}	
---	----------------	--	--

Autosummad tabelis 5. MÜÜGITULU TEGEVUSALATI

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Müügitulu, kasumiskeem 1. Kuvatakse tabeli 3.1 realt C_010_1. Väärtus on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_C_010_1}	
Müügitulu, kasumiskeem 2. Kuvatakse tabeli 3.2 realt C_010_2. Väärtus on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_C_010_2}	
	Eurot	{ENT_D_41_43_1}+{ENT_D_10_35_1_1}+{ENT_D_10_35_2_1}+{ENT_D_10_35_3_1}+{ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1}+{ENT_D_461_1}+{ENT_D_452_1}+{ENT_D_49_51_1}+{ENT_D_56_1}+{ENT_D_68_1}+{ENT_D_711_1}+{ENT_D_77_1}+{ENT_D_1_1}+{ENT_D_2_1}+{ENT_D_3_1}+{ENT_D_354_1}+{ENT_D_36_1}+{ENT_D_37_1}+{ENT_D_38_39_1}+{ENT_D_52_1}+{ENT_D_53_1}+{ENT_D_55_1}+{ENT_D_61_1}+{ENT_D_62_631_1}+{ENT_D_64_66_1}+{ENT_D_65_1}+{ENT_D_692_1}+{ENT_D_70_1}+{ENT_D_712_1}+{ENT_D_72_1}+{ENT_D_731_1}+{ENT_D_74_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_96_1}+{ENT_D_9001_1}+{ENT_D_9002_1}+{ENT_D_9003_1}+{ENT_D_581_1}+{ENT_D_582_1}+{ENT_D_59_1}+{ENT_D_60_1}+{ENT_D_639_1}+{ENT_D_691_1}+{ENT_D_732_1}+{ENT_D_75_1}+{ENT_D_951_1}+{ENT_D_952_1}	
Ehitus kokku		{ENT_D_41_1}+{ENT_D_42_1}	
Hulgi- ja jaekaubandus		{ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1}+{ENT_D_461_1}	
Turismiteenused.Ridade D_79_1 ja D_79_2 summa. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_D_79_1_1}+{ENT_D_79_2_1}	

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

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
..maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ost	Kinnisvarainvesteeringud 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	Kinnisvarainvesteeringud 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	Kinnisvarainvesteeringud kokku	{ENT_H_033_16}	Veerg 14 (Kinnisvarainvesteeringud kokku) peab olema = veerule 16
Abirida reale H_130	Maa	{ENT_H_020_15}+{ENT_H_030_15}+{ENT_H_050_15}+{ENT_H_070_15}+{ENT_H_080_15}+{ENT_H_090_15}+{ENT_H_110_15}-{ENT_H_060_15}-{ENT_H_100_15}	

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a. kohta

lk 26/30

Abirida reale H_130	Ehitised	{ENT_H_020_16}+{ENT_H_030_16}+{ENT_H_050_16}+{ENT_H_070_16}+{ENT_H_080_16}+{ENT_H_090_16}+{ENT_H_110_16}-{ENT_H_060_16}-{ENT_H_100_16}	
Abirida reale H_130	Lõpetamata projektid ja ettemaksed	{ENT_H_020_28}+{ENT_H_030_28}+{ENT_H_050_28}+{ENT_H_070_28}+{ENT_H_080_28}+{ENT_H_090_28}+{ENT_H_110_28}-{ENT_H_060_28}-{ENT_H_100_28}	
Abirida reale H_130	Varade kasutusõigus (kasutusrendid IFRS 16 „Rendid“ või RTJ 9 lõige 31b järgi)	{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}	
Abirida reale H_130	Kinnisvarainvesteeringud kokku	{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}	

Autosummad tabelis 6.2. PÕHIVARADE LIIKUMINE: MATERIAALSED PÕHIVARAD, EURO

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 ümberklassifitseerimised		{ENT_H_090_2}+{ENT_H_090_3}+{ENT_H_090_8}+{ENT_H_090_40}+{ENT_H_090_41}+{ENT_H_090_45}	
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}	

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a kohta

lk 27/30

Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest 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 ettemaksud	{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 ettemaksud 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}	
Müüdü 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}	
Investeeringud (arvutatav)	sh arvutid ja arvutisüsteemid	{ENT_H_030_6}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_080_6}	
Investeeringud (arvutatav)	sh muud masinad ja	{ENT_H_030_7}+{ENT_H_040_7}+{ENT_H_080_7}+{ENT_H_030_11}	

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a. kohta

lk 28/30

	seadmed		
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 6.3. PÕHIVARADE LIIKUMINE: IMMATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT (siin ei kajastata müüki, akumuleeritud kulumit ja allahindlusi)

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses		{ENT_H_020_32}+{ENT_H_020_33}+{ENT_H_020_34}+{ENT_H_020_35}+{ENT_H_020_37}+{ENT_H_020_38}	
Ostud ja parendused		{ENT_H_030_32}+{ENT_H_030_33}+{ENT_H_030_34}+{ENT_H_030_35}+{ENT_H_030_37}+{ENT_H_030_38}	
Kapitaliseeritud laenukulutused		{ENT_H_040_34}+{ENT_H_040_38}	
Ümberklassifitseerimised ettemaksetest		{ENT_H_080_32}+{ENT_H_080_33}+{ENT_H_080_34}+{ENT_H_080_35}+{ENT_H_080_37}+{ENT_H_080_38}	
Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses		{ENT_H_130_32}+{ENT_H_130_33}+{ENT_H_130_34}+{ENT_H_130_35}+{ENT_H_130_37}+{ENT_H_130_38}	
Investeeringud (arvutatav)	Firmaväärtus	{ENT_H_030_32}+{ENT_H_080_32}	
Investeeringud (arvutatav)	Arenguväljaminekud	{ENT_H_030_33}+{ENT_H_080_33}	
Investeeringud (arvutatav)	Arvutitarkvara	{ENT_H_030_34}+{ENT_H_040_34}+{ENT_H_080_34}	
Investeeringud (arvutatav)	Kontsessioonid, patendid, litsentsid, kaubamärgid	{ENT_H_030_35}+{ENT_H_080_35}	
Investeeringud (arvutatav)	Muud immateriaalsed põhivarad	{ENT_H_030_37}+{ENT_H_080_37}	
Investeeringud (arvutatav)	Immateriaalsed põhivarad kokku	{ENT_H_030_31}+{ENT_H_040_31}+{ENT_H_080_31}-{ENT_H_030_38}-{ENT_H_040_38}-{ENT_H_080_38}	

Autosummad tabelis 6.4. PÕHIVARADE LIIKUMINE: BIOLOOGILISED VARAD, EUROT

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

Autosummad tabelis 7.1. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a. kohta

lk 29/30

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}	

Autosummad tabelis 7.2. 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}	

Autosummad tabelis 8.1. OMAL JÕUL EESTIS TEHTUD EHITUSTÖÖDE MAKSUMUS EHITISE TÜÜBI JÄRGI, SH EHITISTESSE SEADMETE PAIGALDUS

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
OMAL JÕUL EESTIS TEHTUD EHITUSTÖÖDE MAKSUMUS KOKKU Väärtus leitakse tabelite 3.1 või 3.2, 5 ja 7.1 põhjal. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_D_41_43_1}-{ENT_D_41_43_V_1}+{ENT_C_040_1}+{ENT_I_052_1}- {ENT_I_052_2}+{ENT_I_053_1}-{ENT_I_053_2}-{ENT_C_260_11}+{ENT_C_270_11}- {ENT_C_260_21}+{ENT_C_270_21}	
ELUHOONED KOKKU.	Eurot	{ENT_O_010}+{ENT_O_020}+{ENT_O_030}+{ENT_O_040}	Eluhooned kokku on ridade

EKOMAR F41

Küsimustiku kood: 10392023

Esitatakse: 07.07.2023, andmed 2022.a. kohta

lk 30/30

Summa on nähtav pärast salvestamist.			O_010, O_020, O_030 ja O_040 summa
MITTEELUHOONED KOKKU. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_O_100}+{ENT_O_110}+{ENT_O_120}+{ENT_O_130}+{ENT_O_140}+{ENT_O_150}+{ENT_O_160}	MITTEELUHOONED KOKKU on ridade O_100, O_110, O_120, O_130, O_140, O_150 ja O_160 summa
RAJATISED KOKKU. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_O_220}+{ENT_O_230}+{ENT_O_240}+{ENT_O_250}	RAJATISED KOKKU on ridade O_220, O_230, O_240 ja O_250 summa

Autosummad tabelis 8.2. OMAL JÕUL TEHTUD E HITUSTÖÖDE MAKSUMUS MAAKONNITI

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
KOKKU EESTI Tabeli 8.1 rida O_300. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_P_010}+{ENT_P_030}+{ENT_P_040}+{ENT_P_050}+{ENT_P_060}+{ENT_P_070}+{ENT_P_080}+{ENT_P_090}+{ENT_P_100}+{ENT_P_110}+{ENT_P_120}+{ENT_P_130}+{ENT_P_140}+{ENT_P_150}+{ENT_P_160}+{ENT_P_170}	Omal jõul tehtud ehitustööde maksumus Eeestis kokku on ridade P_010 kuni P_170 summa
OMAL JÕUL EESTIS TEHTUD E HITUSTÖÖDE MAKSUMUS. Tabeli 8.1 rida O_300. Summa on nähtav pärast salvestamist	Eurot	{ENT_O_300}	