

Kontrollid ja autosummad küsimustikus: EKOMAR J62

 Küsimustiku kood: 13212022
 Perioodilisus: Kord aastas

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 1/27

Statistikaamet tagab esitatavate andmete täieliku kaitse

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

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

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
17732	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
17733	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

Kontrollid tabelis 2. TÖÖHÕIVE, TÖÖTUNNID

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
17734	{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
17735	(({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 palgasajajate nimekirjas.	Hoiaatus
17736	{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
17737	{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
17738	{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
17739	{ENT_B_080}>=(({ENT_B_020})-({ENT_B_030}))	Vastuolulised andmed. Täistööajale taandatud keskmine töötajate arv (tabel 2 rida B_080) ei saa olla väiksem kui töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_020) ja osalise tööajaga töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_030) vahe.	Viga

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 2/27

17740	KUI ({ENT_B_020}>0),SIIS ({ENT_B_070}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070).	Viga
17741	KUI ({ENT_B_020}>0),SIIS ({ENT_B_080}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka täistööajale taandatud keskmine töötajate arv (tabel 2 rida B_080).	Viga
17742	KUI ({ENT_B_070}>0),SIIS ({ENT_B_020}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020).	Viga
17743	KUI ({ENT_B_080} = {ENT_B_020}),SIIS {ENT_B_030}<2	Vastuolulised andmed. Kui on märgitud osalise tööajaga töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_030), siis ei saa töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020) olla võrdne täistööajale taandatud keskmise töötajate arvuga (tabel 2 rida B_080).	Hoiatus
32469	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 2020 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
26259	{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 3.1 rida KA_110_1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.1 ridade C_210_11, C_100_11, C_120_11, C_110_11, C_400_11, C_410_11, C_420_11, C_320_11, C_260_11, C_330_11, C_340_11, C_345_11, C_350_11, C_470_11) summa.	Viga
26260	{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 3.1 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
26264	{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
26266	{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
26267	{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
26268	{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
26271	{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
26272	{ENT_C_450_1}>={ENT_C_440_1}*31/100)	Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Sotsiaalmaksu määr on üldjuhul 33% ja töötuskindlustusmaks määr tööandjale 0,8%.	Hoiatus
26273	{ENT_C_430_1}>0 JA {ENT_C_440_1}>0 VÕI {ENT_C_430_1}=0 JA {ENT_C_440_1}=0	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tööjõukulud (tabel 3.1 rida C_430_1), siis peab olema märgitud ka selle hulgas palgakulu (tabel 3.1 rida C_440_1).	Hoiatus
26274	{ENT_C_430_1}>0 JA {ENT_C_450_1}>0 VÕI {ENT_C_430_1}=0 JA {ENT_C_450_1}=0	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tööjõukulud (tabel 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
26279	{ENT_C_430_1}={ENT_C_440_1}+{ENT_C_450_1}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Üldjuhul tööjõukulud (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

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 3/27

26552	{(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
26553	{(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
26554	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
26558	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 intressitulud (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
26560	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
26674	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
26863	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
27906	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
27907	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
27908	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
29735	{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
26261	{(ENT_KA_390_1)}={ENT_C_100_21}+{ENT_C_110_21}+{ENT_C_120_21}+{ENT_C_210_21}+{ENT_C_280_21}+{ENT_C_330_21}+{ENT_C_340_21}+{ENT_C_345_21}+{ENT_C_320_21}+{ENT_C_260_21}+{ENT_C_350_21}+{ENT_C_560_21}+{ENT_C_400_21}+{ENT_C_410_21}+{ENT_C_420_21}+{ENT_C_430_21}+{ENT_C_460_21}+{ENT_C_470_21}+{ENT_C_550_21}+{ENT_C_515_21}+{ENT_C_530_21}+{ENT_C_545_21}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. 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.	Viga
26262	{(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

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 4/27

26263	$\{(ENT_KA_420_1)=\{ENT_C_280_23\}+\{ENT_C_330_23\}+\{ENT_C_340_23\}+\{ENT_C_345_23\}+\{ENT_C_350_23\}+\{ENT_C_560_23\}+\{ENT_C_400_23\}+\{ENT_C_410_23\}+\{ENT_C_420_23\}+\{ENT_C_515_23\}+\{ENT_C_530_23\}+\{ENT_C_430_23\}+\{ENT_C_460_23\}+\{ENT_C_550_23\}+\{ENT_C_545_23\}\}$	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
26265	$\{(ENT_C_900_2)=\{ENT_C_010_2\}+\{ENT_C_035_2\}+\{ENT_C_755_2\}+\{ENT_C_855_2\}-\{ENT_KA_390_1\}-\{ENT_KA_410_1\}-\{ENT_KA_420_1\}-\{ENT_C_770_2\}-\{ENT_C_890_2\}\}$	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
26269	$\{(ENT_C_010_2)\} >= \{ENT_C_011_2\}$	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
26270	$\{(ENT_C_011_2)\} >= \{ENT_C_012_2\}$	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
26275	$\{(ENT_C_430_2)\} >= \{ENT_C_440_2\} + \{ENT_C_450_2\}$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Tööjõukulud (tabel 3.2 rida C_430_2) ei saa olla väiksem kui palk, sotsiaalmaks ja töandja töötuskindlustusmaks kokku (tabel 3.2 read C_440_2; C_450_2).	Viga
26276	$\{(\{ENT_C_450_2\}) >= (\{ENT_C_440_2\} * 31 / 100)\}$	Sotsiaalmaksu määr on üldjuhul 33% ja töötuskindlustusmaksu määr töandjale 0.8%.	Hoiatus
26277	$\{(\{ENT_C_430_2\} > 0 \text{ JA } \{ENT_C_440_2\} > 0) \text{ VÕI } \{(\{ENT_C_430_2\} = 0 \text{ JA } \{ENT_C_440_2\} = 0)\}$	Täitmata lahter. Teie 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
26278	$\{(\{ENT_C_430_2\} > 0 \text{ JA } \{ENT_C_450_2\} > 0) \text{ VÕI } \{(\{ENT_C_430_2\} = 0 \text{ JA } \{ENT_C_450_2\} = 0)\}$	Täitmata lahter. Teie 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 töandja töötuskindlustusmaks (tabel 3.2 rida C_450_2).	Hoiatus
26551	$\{(ENT_C_430_2)=\{ENT_C_440_2\}+\{ENT_C_450_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Üldjuhul tööjõukulud (tabel 3.2 rida C_430_2) peab võrduma palga, sotsiaalmaksu ja töandja töötuskindlustusmaks (tabel 3.2 ridade C_440_2 ja C_450_2) summaga.	Hoiatus
26555	$\{(ENT_C_755_2)\} >= \{ENT_C_760_2\} + \{ENT_C_765_2\} + \{ENT_C_020_2\} + \{ENT_C_023_2\} + \{ENT_C_756_2\} + \{ENT_C_757_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie 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
26556	$\{(ENT_C_770_2)\} >= \{ENT_C_780_2\} + \{ENT_C_785_2\} + \{ENT_C_790_2\}$	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
26557	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 C_020_S2).	Viga
26559	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
26672	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
26675	KUI $\{(\{ENT_C_545_21\} > 0) \text{ JA } \{(\{ENT_C_545_21\} / \{ENT_KA_390_1\} * 100 >= 10)\}\}$, SIIS $\{(\{ENT_C_545_21\} \neq \text{NULL})\}$	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
26676	KUI $\{(\{ENT_C_545_22\} > 0) \text{ JA } \{(\{ENT_C_545_22\} / \{ENT_KA_410_1\} * 100 >= 3)\}\}$, SIIS $\{(\{ENT_C_545_22\} \neq \text{NULL})\}$	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
26677	KUI $\{(\{ENT_C_545_23\} > 0) \text{ JA } \{(\{ENT_C_545_23\} / \{ENT_KA_420_1\} * 100 >= 10)\}\}$, SIIS	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

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 5/27

	((ENT_C_545_2_23)!=NULL)		
26864	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
27903	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
27904	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
27905	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
29736	{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	Vealiik
17726	APPROX({ENT_D_45_47_1},{ENT_D_46_47411_1}+{ENT_D_46_47412_1}+{ENT_D_45_47_9_1},1)	Vastuolulised andmed. Hulgi- ja jaekaubandus (tabel 5 rida D_45_47 veerg 1) peab olema arvutite ja nende välisseadmete müügi, sisseostetud tarkvara edasimüügi ning muu jae- ja hulgimüügi (tabel 5 read D_46_47411, D_46_47412, D_45_47_9) summa.	Viga
17728	{ENT_D_62_1}={ENT_D_6201_1}+{ENT_D_6202_1}+{ENT_D_6203_1}+{ENT_D_6209_1}	Vastuolulised andmed. Programmeerimine, konsultatsioonid jms tegevused (tabel 5 rida D_62) peab olema programmeerimise, arvutialaste konsultatsioonide, arvutisüsteemide ja andmebaaside halduse ning muude infotehnoloogia- ja arvutialaste tegevuste (tabel 5 read D_6201, D_6202, D_6203, D_6209) summa.	Viga
17729	{ENT_D_631_1}={ENT_D_6311_1}+{ENT_D_6312_1}	Vastuolulised andmed. Infoalane tegevus (tabel 5 rida D_631) peab olema andmetööluse, veebihostingu jms tegevuste ning veebiportaalide tegevuse (tabel 5 read D_6311 ja D_6312) summa.	Viga
17730	{ENT_D_951_1}>={ENT_D_9511_1}	Vastuolulised andmed. Arvutite ja sideseadmete parandus (tabel 5 rida D_951) ei saa olla väiksem kui arvutite ja nende välisseadmete parandus (tabel 5 rida D_9511).	Viga
27625	{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
27782	((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
32448	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
32449	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
32450	KUI({ENT_D_9003_1}>0), SIIS({ENT_D_9003_1B}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_9003 tegevusala 3 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_9003_NIMETUS.	Viga

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

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vealiik
--------------	-----------------	----------	---------

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 6/27

17763	APPROX({ENT_H_030_15},{ENT_H_031_15}+{ENT_H_032_15},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 15) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 15) summa.	Viga
17764	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
17765	{ENT_H_032_16}>={ENT_H_033_16}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel 6.1 rida H_032 veerg 16) ei saa olla väiksem kui oma tööjõuga ehitamine ja parendused (tabel 6.1 rida H_033 veerg 16).	Viga
17774	((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 müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 15) ja vastupidi.	Viga
17775	((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 müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 16) ja vastupidi.	Viga
17778	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 6.1 read H_060, H_100 veerg 14).	Viga
17780	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
17781	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
21191	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
21192	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
21193	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
29779	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
29780	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
29781	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
29782	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
30083	((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 müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 28) ja vastupidi.	Hoiatus
30084	((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 müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 29) ja vastupidi.	Hoiatus
30085	APPROX({ENT_H_130_28},{ENT_H_020_28}+{ENT_H_030_28},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringuna klassifitseeritud maa aruandeperioodi lõpul	Viga

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 7/27

	$30_28\}+\{ENT_H_050_28\}+\{ENT_H_070_28\}+\{ENT_H_080_28\}+\{ENT_H_090_28\}+\{ENT_H_110_28\}-\{ENT_H_060_28\}-\{ENT_H_100_28\},1)$	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).	
30086	$APPROX(\{ENT_H_130_29\},\{ENT_H_020_29\}+\{ENT_H_030_29\}+\{ENT_H_050_29\}+\{ENT_H_070_29\}+\{ENT_H_080_29\}+\{ENT_H_090_29\}+\{ENT_H_110_29\}-\{ENT_H_060_29\}-\{ENT_H_100_29\},1)$	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
30087	$APPROX(\{ENT_H_020_14\},\{ENT_H_020_15\}+\{ENT_H_020_16\}+\{ENT_H_020_28\}+\{ENT_H_020_29\},1)$	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
30088	$APPROX(\{ENT_H_030_14\},\{ENT_H_030_15\}+\{ENT_H_030_16\}+\{ENT_H_030_28\}+\{ENT_H_030_29\},1)$	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
30089	$APPROX(\{ENT_H_050_14\},\{ENT_H_050_15\}+\{ENT_H_050_16\}+\{ENT_H_050_28\}+\{ENT_H_050_29\},1)$	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
30090	$APPROX(\{ENT_H_060_14\},\{ENT_H_060_15\}+\{ENT_H_060_16\}+\{ENT_H_060_28\}+\{ENT_H_060_29\},1)$	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
30091	$APPROX(\{ENT_H_070_14\},\{ENT_H_070_15\}+\{ENT_H_070_16\}+\{ENT_H_070_28\}+\{ENT_H_070_29\},1)$	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
30092	$APPROX(\{ENT_H_075_14\},\{ENT_H_075_15\}+\{ENT_H_075_16\}+\{ENT_H_075_28\}+\{ENT_H_075_29\},1)$	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
30093	$APPROX(\{ENT_H_080_14\},\{ENT_H_080_15\}+\{ENT_H_080_16\}+\{ENT_H_080_28\}+\{ENT_H_080_29\},1)$	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
30094	$APPROX(\{ENT_H_090_14\},\{ENT_H_090_15\}+\{ENT_H_090_16\}+\{ENT_H_090_28\}+\{ENT_H_090_29\},1)$	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 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30095	$APPROX(\{ENT_H_100_14\},\{ENT_H_100_15\}+\{ENT_H_100_16\}+\{ENT_H_100_28\}+\{ENT_H_100_29\},1)$	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 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30096	$APPROX(\{ENT_H_110_14\},\{ENT_H_110_15\}+\{ENT_H_110_16\}+\{ENT_H_110_28\}+\{ENT_H_110_29\},1)$	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 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30097	$APPROX(\{ENT_H_130_14\},\{ENT_H_130_15\}+\{ENT_H_130_16\}+\{ENT_H_130_28\}+\{ENT_H_130_29\},1)$	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 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30098	$APPROX(\{ENT_H_140_14\},\{ENT_H_140_15\}+\{ENT_H_140_16\}+\{ENT_H_140_28\}+\{ENT_H_140_29\},1)$	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 veerg 15, 16, 28, 29) summa.	Viga

Kontrollid tabelis 6.2. PÕHIVARADE LIIKUMINE: MATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
17785	$APPROX(\{ENT_H_140_1\},\{ENT_H_140_2\}+\{ENT_H_140_3\}+\{ENT_H_140_8\}+\{ENT_H_140_40\}+\{ENT_H_140_41\}+\{ENT_H_140_45\},1)$	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 materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_140 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 40), lõpetamata projektide ja	Viga

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 8/27

		ettemaksete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_140 veerg 45) summa.	
17786	APPROX({ENT_H_140_40},{ENT_H_140_4}+{ENT_H_140_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
17789	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 materiaalsete 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
17790	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 materiaalsete 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
17791	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 materiaalsete 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
17792	{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
17793	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
17794	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
17795	{(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 müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 12) ja vastupidi.	Viga
17796	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) ja 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
17797	{(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 müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 2) ja vastupidi.	Viga
17798	{(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 müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 3) ja vastupidi.	Viga
17800	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
17808	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
17809	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

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 9/27

17810	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
17811	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
17812	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
17815	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
17816	{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
17817	{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
17818	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
17819	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
17822	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
17823	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
17826	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
17827	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
17830	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
17831	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
17832	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}	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	Viga

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 10/27

	{ENT_H_075_45},1)	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.	
17833	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
17834	APPROX({ENT_H_020_1},{ENT_H_020_2}+{ENT_H_020_3}+{ENT_H_020_40}+{ENT_H_020_8}+{ENT_H_020_41}+{ENT_H_020_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_020 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_020 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_020 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_020 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_020 veerg 45) summa.	Viga
17835	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
17838	{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, uuusehituste, parendustega (tabel 6.2 rida H_032 veerg 10).	Viga
17839	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
17840	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
17841	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
17842	APPROX({ENT_H_080_40},{ENT_H_080_4}+{ENT_H_080_6}+{ENT_H_080_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_080 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_080 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_080 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 7) summa.	Viga
17845	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 / õiglases 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
17846	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
17847	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 / õiglases 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
17848	APPROX({ENT_H_130_3},{ENT_H_020_3}+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_050_3}+{ENT_H_070_3}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_090_3}+{ENT_H_110_3}-{ENT_H_060_3}-{ENT_H_100_3},1)	Vastuolulised andmed. Ehitised aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases 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, 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).	Viga
17849	APPROX({ENT_H_130_40},{ENT_H_130_4}+{ENT_H_130_13	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_130 veerg 40) peab olema	Viga

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 11/27

	0_6)+{ENT_H_130_7},1)	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.	
17850	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 materiaalsete 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
18981	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
18982	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
18983	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
18984	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
18985	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
18986	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
18987	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
18988	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
18989	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
18990	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
18991	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
18992	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
18993	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
19102	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
19952	{(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 müüdüd põhivarad müügihinna (tabel 6.2 rida H_140 veerg 43) ja vastupidi	Viga

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 12/27

21194	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_12}\},\{\text{ENT_H_080_12}\}+\{\text{ENT_H_090_12}\},1)$	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
21195	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_1}\},\{\text{ENT_H_080_1}\}+\{\text{ENT_H_090_1}\},1)$	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
21196	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_2}\},\{\text{ENT_H_080_2}\}+\{\text{ENT_H_090_2}\},1)$	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
21197	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_3}\},\{\text{ENT_H_080_3}\}+\{\text{ENT_H_090_3}\},1)$	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
21198	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_40}\},\{\text{ENT_H_080_40}\}+\{\text{ENT_H_090_40}\},1)$	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
21199	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_41}\},\{\text{ENT_H_080_41}\}+\{\text{ENT_H_090_41}\},1)$	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
21200	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_43}\},\{\text{ENT_H_080_43}\}+\{\text{ENT_H_090_43}\},1)$	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
21201	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_4}\},\{\text{ENT_H_080_4}\}+\{\text{ENT_H_090_4}\},1)$	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
21203	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_6}\},\{\text{ENT_H_080_6}\}+\{\text{ENT_H_090_6}\},1)$	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
21204	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_7}\},\{\text{ENT_H_080_7}\}+\{\text{ENT_H_090_7}\},1)$	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
21205	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_075_8}\},\{\text{ENT_H_080_8}\}+\{\text{ENT_H_090_8}\},1)$	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
30252	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_130_45}\},\{\text{ENT_H_020_45}\}+\{\text{ENT_H_030_45}\}+\{\text{ENT_H_040_45}\}+\{\text{ENT_H_050_45}\}+\{\text{ENT_H_070_45}\}+\{\text{ENT_H_080_45}\}+\{\text{ENT_H_090_45}\}+\{\text{ENT_H_110_45}\}-\{\text{ENT_H_060_45}\}-\{\text{ENT_H_100_45}\},1)$	Vastuolulised andmed. Varade kasutusõigus aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases 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
31262	$\{\text{ENT_H_030_45}\} \geq (\{\text{ENT_H_031_45}\} + \{\text{ENT_H_032_45}\})$	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
17853	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_020_31}\},\{\text{ENT_H_020_32}\}+\{\text{ENT_H_020_33}\}+\{\text{ENT_H_020_34}\}+\{\text{ENT_H_020_35}\}+\{\text{ENT_H_020_37}\}+\{\text{ENT_H_020_38}\},1)$	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
17854	$\text{APPROX}(\{\text{ENT_H_030_31}\},\{\text{ENT_H_030_32}\}+\{\text{ENT_H_030_33}\}+\{\text{ENT_H_030_34}\}+\{\text{ENT_H_030_35}\}+\{\text{ENT_H_030_37}\}+\{\text{ENT_H_030_38}\},1)$	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

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 13/27

17855	APPROX({ENT_H_040_31},{ENT_H_040_34}+{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
17856	APPROX({ENT_H_080_31},{ENT_H_080_32}+{ENT_H_080_33}+{ENT_H_080_34}+{ENT_H_080_35}+{ENT_H_080_37}+{ENT_H_080_38},1)	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 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
17857	APPROX({ENT_H_130_31},{ENT_H_130_32}+{ENT_H_130_33}+{ENT_H_130_34}+{ENT_H_130_35}+{ENT_H_130_37}+{ENT_H_130_38},1)	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 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, EURO

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
32409	APPROX({ENT_H_130_13},{ENT_H_020_13}+{ENT_H_030_13}+{ENT_H_050_13}+{ENT_H_070_13}+{ENT_H_110_13}+{ENT_H_106_13}-{ENT_H_060_13}-{ENT_H_100_13}-{ENT_H_105_13},1)	Vastuolulised andmed. Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases 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, EURO

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
17862	APPROX({ENT_I_050_1},{ENT_I_051_1}+{ENT_I_052_1}+{ENT_I_053_1}+{ENT_I_054_1}+{ENT_I_055_1},1)	Vastuolulised andmed. Varud kokku (tabel 7.1 rida I_050 veerg 1) peab olema erinevate varude (tabel 7.1 read I_051, I_052, I_053, I_054, I_055 veerg 1) summa.	Viga
17863	APPROX({ENT_I_050_2},{ENT_I_051_2}+{ENT_I_052_2}+{ENT_I_053_2}+{ENT_I_054_2}+{ENT_I_055_2},1)	Vastuolulised andmed. Varud kokku (tabel 7.1 rida I_050 veerg 2) peab olema erinevate varude (tabel 7.1 read I_051, I_052, I_053, I_054, I_055 veerg 2) summa.	Viga
17864	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
17865	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
17868	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
17869	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
17870	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
17872	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, EURO

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
17874	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

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 14/27

17875	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
17878	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
17879	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
17880	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
17881	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
17882	APPROX({ENT_I_390_1},{ENT_I_310_1}+{ENT_I_315_1}+{ENT_I_320_1}+{ENT_I_350_1}+{ENT_I_360_1}+{ENT_I_370_1}-{ENT_I_351_1}-{ENT_I_352_1}-{ENT_I_380_1},1)	Vastuolulised andmed. Omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_390 veerg 1) peab olema tabeli 7.2 ridade I_310, I_315, I_320, I_350, I_360, I_370 (veerg 1) summa, millest on lahutatud tabeli 7.2 read I_351, I_352, I_380 (veerg 1).	Viga
17883	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
17884	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
17885	APPROX({ENT_I_500_2},{ENT_I_250_2}+{ENT_I_390_2},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised ja omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 2) peab olema kohustiste ja omakapitali (tabel 7.2 read I_250, I_390 veerg 2) summa.	Viga

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

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
20074	{TAITMISEAEGMINUTIT}<=59	Suurim lubatud väärtus saab olla 59 minutit. Kui minuteid on 60 või rohkem, siis arvestage aeg tundidesse ja minutitesse.	Viga
20075	{TAITMISEAEGTUNDI}+{TAITMISEAEGMINUTIT}>0	Küsimustiku täitmiseks kulunud aeg tuleb kindlasti märkida, kusjuures tundide ja minutite summa peab olema suurem kui 0. Kulutatud aja hulka arvestatakse juhendiga tutvumiseks, andmete kogumiseks ja ettevalmistamiseks ning küsimustiku täitmiseks kulunud kõikide töötajate aeg.	Viga
20076	{TAITMISEAEGTUNDI}<=999	Suurim lubatud väärtus saab olla 999 tundi	Viga

Tabelitevahelised kontrollid

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
17871	APPROX({ENT_I_400_1},{ENT_I_500_1},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 1) peab olema võrdne kohustiste ja omakapitaliga kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 1).	Viga
17873	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
19300	{ENT_H_020_14}={ENT_I_115_2}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääsmaksumuses / 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).	Viga
19301	{ENT_H_020_1}={ENT_I_120_2}	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääsmaksumuses /	Viga

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 15/27

		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).	
19302	{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
19304	{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
19305	{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
19306	{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
26431	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
26432	KUI (((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0) JA ({ENT_B_020}>0)), SIIS ({ENT_C_440_1}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka palk (tabel 3.1 rida C_440).	Viga
26433	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
26434	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
26435	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
26436	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
26778	KUI ({ENT_D_45_47_1}>0), SIIS ({ENT_C_100_11}<{ENT_D_45_47_1})	Vastuolulised andmed. Üldjuhul peaks kaubakulu (tabel 3.1 rida C_100_11) olema väiksem kui kaupade hulgi- ja jaemüük (tabel 5 rida D_45_47).	Hoiatus
26779	(({ENT_C_100_21}<={ENT_D_45_47_1})	Vastuolulised andmed. Üldjuhul peaks kaubakulu (tabel 3.2 rida C_100_21) olema väiksem kui kaupade hulgi- ja jaemüük (tabel 5 rida D_45_47).	Hoiatus
26780	KUI (({ENT_D_45_47_1}>0) JA ({ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0)), SIIS ({ENT_C_100_11}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud kaupade hulgi- ja jaemüük (tabel 5 rida D_45_47), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.1 rida C_100_11).	Hoiatus
26781	KUI (({ENT_D_45_47_1}=0) JA ({ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0)), SIIS ({ENT_C_100_11}=0)	Vastuolulised andmed. Kui kaupade hulgi- ja jaemüük (tabel 5 rida D_45_47) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.1 rida C_100_11).	Hoiatus
26783	KUI (({ENT_D_45_47_1}>0) JA ({ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_900_1)=0)), SIIS ({ENT_B_010}>=1)	Täitmata lahter. Kui on märgitud kaupade hulgi- ja jaemüük (tabel 5 rida D_45_47), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.2 rida C_100_21).	Hoiatus

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 16/27

	ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0)), SIIS ((ENT_C_100_21)>0)		
26784	KUI (((ENT_D_45_47_1)=0) JA ((ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0)), SIIS ((ENT_C_100_21)=0)	Vastuolulised andmed. Kui kaupade hulgi- ja jaemüük (tabel 5 rida D_45_47) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.2 rida C_100_21).	Hoiatus
26785	KUI (((ENT_D_681_1)>0) JA ((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0)), SIIS ((ENT_C_120_11)>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.1 rida C_120_11).	Hoiatus
26786	KUI (((ENT_D_681_1)=0) JA ((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0)), SIIS ((ENT_C_120_11)=0)	Vastuolulised andmed. Kui kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.1 rida C_120_11).	Hoiatus
26859	KUI ((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0), SIIS ((ENT_C_013_1)<=(ENT_D_10_35_1))	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_013_1) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
26860	KUI ((ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0), SIIS ((ENT_C_013_2)<=(ENT_D_10_35_1))	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.2 rida C_013_2) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
26861	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
26862	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
27037	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
27038	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
27039	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_022_1)=(ENT_I_052_1))-	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

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 17/27

	{ENT_I_052_2}+{ENT_I_053_1}-{ENT_I_053_2}		
27129	KUI (((ENT_C_010_2)+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0) JA (((ENT_I_054_2)-{ENT_I_054_1})>2000)), SIIS (((ENT_C_100_11)+{ENT_C_120_11})>={ENT_I_054_2}-{ENT_I_054_1}))	Täitmata lahter. Kaubavarude vähenemine (tabel 7.1) peab üldjuhul kajastuma kuludes (tabel 3.1).	Hoiatus
27130	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
27219	KUI ((ENT_C_010_2)+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0), SIIS (((ENT_C_110_11)<={ENT_D_354_1}+{ENT_D_68_1}+{ENT_D_49_51_1}+{ENT_D_79_1}))	Üldjuhul peab müügi eesmärgil ostetud teenuste kulu (tabel 3.1 rida C_110_11 veerg 1) olema väiksem kui nende teenuste müügist saadud tulu ehk ostetud ja edasimüüdnud 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
27220	KUI ((ENT_C_010_2)+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0), SIIS (((ENT_C_110_21)<={ENT_D_354_1}+{ENT_D_68_1}+{ENT_D_49_51_1}+{ENT_D_79_1}))	Üldjuhul peab müügi eesmärgil ostetud teenuste kulu (tabel 3.1 rida C_110_21 veerg 1) olema väiksem kui nende teenuste müügist saadud tulu ehk ostetud ja edasimüüdnud 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
27221	KUI (((ENT_C_010_2)+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0) JA ({ENT_D_681_1}>0)), SIIS ({ENT_C_120_11}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.1 rida C_120_11), siis tuleb märkida ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27222	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
27223	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
27224	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
27225	KUI (((ENT_C_010_2)+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0) JA (((ENT_D_452_1)+{ENT_D_951_1}+{ENT_D_952_1}+{ENT_D_56_1})>0)), SIIS ({ENT_C_210_11}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügitulu tegevusaladelt (tabel 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
27226	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	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 3.2 rida C_210_21).	Hoiatus

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 18/27

	$((\{ENT_D_452_1\}+\{ENT_D_951_1\}+\{ENT_D_952_1\}+\{ENT_D_56_1\})>0)$, SIIS $(\{ENT_C_210_21\}>0)$		
27609	KUI $((\{ENT_C_010_1\}+\{ENT_KA_110_1\}+\{ENT_KA_250_1\}+\{ENT_C_430_1\}+\{ENT_C_460_1\}+\{ENT_C_755_1\}+\{ENT_C_770_1\}+\{ENT_C_855_1\}+\{ENT_C_900_1\})=0)$, SIIS $(\{ENT_C_010_2\}+\{ENT_KA_390_1\}+\{ENT_KA_410_1\}+\{ENT_KA_420_1\}+\{ENT_C_755_2\}+\{ENT_C_770_2\}+\{ENT_C_855_2\}+\{ENT_C_900_2\})=0)$	Vastuolulised andmed. Kui Teie 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
27610	KUI $((\{ENT_C_010_2\}+\{ENT_KA_390_1\}+\{ENT_KA_410_1\}+\{ENT_KA_420_1\}+\{ENT_C_755_2\}+\{ENT_C_770_2\}+\{ENT_C_855_2\}+\{ENT_C_900_2\})=0)$, SIIS $((\{ENT_C_010_1\}+\{ENT_KA_110_1\}+\{ENT_KA_250_1\}+\{ENT_C_430_1\}+\{ENT_C_460_1\}+\{ENT_C_755_1\}+\{ENT_C_770_1\}+\{ENT_C_855_1\}+\{ENT_C_900_1\})=0)$	Vastuolulised andmed. Kui Teie 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
27621	KUI $(\{ENT_C_010_2\}+\{ENT_KA_390_1\}+\{ENT_KA_410_1\}+\{ENT_KA_420_1\}+\{ENT_C_755_2\}+\{ENT_C_770_2\}+\{ENT_C_855_2\}+\{ENT_C_900_2\})=0)$, SIIS $APPROX((\{ENT_C_010_1\}),(\{ENT_D_1_1\}+\{ENT_D_2_1\}+\{ENT_D_3_1\}+\{ENT_D_10_35_1\}+\{ENT_D_354_1\}+\{ENT_D_36_1\}+\{ENT_D_37_1\}+\{ENT_D_38_39_1\}+\{ENT_D_41_43_1\}+\{ENT_D_45_47_1\}+\{ENT_D_452_1\}+\{ENT_D_49_51_1\}+\{ENT_D_52_1\}+\{ENT_D_53_1\}+\{ENT_D_55_1\}+\{ENT_D_56_1\}+\{ENT_D_581_1\}+\{ENT_D_582_1\}+\{ENT_D_59_1\}+\{ENT_D_60_1\}+\{ENT_D_61_1\}+\{ENT_D_62_631_1\}+\{ENT_D_639_1\}+\{ENT_D_64_66_1\}+\{ENT_D_65_1\}+\{ENT_D_68_1\}+\{ENT_D_691_1\}+\{ENT_D_692_1\}+\{ENT_D_70_1\}+\{ENT_D_711_1\}+\{ENT_D_712_1\}+\{ENT_D_72_1\}+\{ENT_D_731_1\}+\{ENT_D_732_1\}+\{ENT_D_74_1\}+\{ENT_D_75_1\}+\{ENT_D_77_1\}+\{ENT_D_78_1\}+\{ENT_D_79_1\}+\{ENT_D_80_1\}+\{ENT_D_81_1\}+\{ENT_D_82_1\}+\{ENT_D_85_1\}+\{ENT_D_86_1\}+\{ENT_D_87_88_1\}+\{ENT_D_90_92_1\}+\{ENT_D_93_1\}+\{ENT_D_951_1\}+\{ENT_D_952_1\}+\{ENT_D_96_1\}+\{ENT_D_9001_1\}+\{ENT_D_9002_1\}+\{ENT_D_9003_1\}),1)$	Vastuolulised andmed. Müügitulu tabelis 3.1 (rida C_010_1) peab olema kõigi tegevusalade summa tabelis 5 (read D_1, D_2, D_3, D_10_35, D_354, D_36, D_37, D_38_39, D_41_43, D_45_47, D_452, D_49_51, D_52, D_53, D_55, D_56, D_581, D_582, D_59, D_60, D_61, D_62_631, D_639, D_64_66, D_65, D_68, D_691, D_692, D_70, D_711, D_712, D_72, D_731, D_732, D_74, D_75, D_77, D_78, D_79, D_80, D_81, D_82, D_85, D_86, D_87_88, D_90_92, D_93, D_951, D_952, D_96, D_9001, D_9002, D_9003).	Viga
27622	KUI $(\{ENT_C_010_1\}+\{ENT_KA_110_1\}+\{ENT_KA_250_1\}+\{ENT_C_430_1\}+\{ENT_C_460_1\}+\{ENT_C_755_1\}+\{ENT_C_770_1\}+\{ENT_C_855_1\}+\{ENT_C_900_1\})=0)$, SIIS $APPROX((\{ENT_C_010_2\}),(\{ENT_D_1_1\}+\{ENT_D_2_1\}+\{ENT_D_3_1\}+\{ENT_D_10_35_1\}+\{ENT_D_354_1\}+\{ENT_D_36_1\}+\{ENT_D_37_1\}+\{ENT_D_38_39_1\}+\{ENT_D_41_43_1\}+\{ENT_D_45_47_1\}+\{ENT_D_452_1\}+\{ENT_D_49_51_1\}+\{ENT_D_52_1\}+\{ENT_D_53_1\}+\{ENT_D_55_1\}+\{ENT_D_56_1\}+\{ENT_D_581_1\}+\{ENT_D_582_1\}+\{ENT_D_59_1\}+\{ENT_D_60_1\}+\{ENT_D_61_1\}+\{ENT_D_62_631_1\}+\{ENT_D_639_1\}+\{ENT_D_64_66_1\}+\{ENT_D_65_1\}+\{ENT_D_68_1\}+\{ENT_D_691_1\}+\{ENT_D_692_1\}+\{ENT_D_70_1\}+\{ENT_D_711_1\}+\{ENT_D_712_1\}+\{ENT_D_72_1\}+\{ENT_D_731_1\}+\{ENT_D_732_1\}+\{ENT_D_74_1\}+\{ENT_D_75_1\}+\{ENT_D_77_1\}+\{ENT_D_78_1\}+\{ENT_D_79_1\}+\{ENT_D_80_1\}+\{ENT_D_81_1\}+\{ENT_D_82_1\}+\{ENT_D_85_1\}+\{ENT_D_86_1\}+\{ENT_D_87_88_1\}+\{ENT_D_90_92_1\}+\{ENT_D_93_1\}+\{ENT_D_951_1\}+\{ENT_D_952_1\}+\{ENT_D_96_1\}+\{ENT_D_9001_1\}+\{ENT_D_9002_1\}+\{ENT_D_9003_1\}),1)$	Vastuolulised andmed. Müügitulu tabelis 3.2 (rida C_010_2) peab olema kõigi tegevusalade summa tabelis 5 (read D_1, D_2, D_3, D_10_35, D_354, D_36, D_37, D_38_39, D_41_43, D_45_47, D_452, D_49_51, D_52, D_53, D_55, D_56, D_581, D_582, D_59, D_60, D_61, D_62_631, D_639, D_64_66, D_65, D_68, D_691, D_692, D_70, D_711, D_712, D_72, D_731, D_732, D_74, D_75, D_77, D_78, D_79, D_80, D_81, D_82, D_85, D_86, D_87_88, D_90_92, D_93, D_951, D_952, D_96, D_9001, D_9002, D_9003).	Viga

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

	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)		
27623	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
27624	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
28164	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
28165	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
30339	KUI {(ENT_C_010_1)+{ENT_C_010_2}>0}, SIIS {(ENT_R_020)+{ENT_R_030)+{ENT_R_050)+{ENT_R_060)+{ENT_R_040}=100}	Vastuolulised andmed. Erinevate klientide müügitulude summa protsentides (tabel 9 read R_020, R_030, R_050, R_060, R_040 veerg 1) peab võrduma 100%-ga, mis vastab müügitulule tabelis 3.1 rida C_010_1 või C2 rida C_010_2.	Viga
31251	KUI {(ENT_C_010_1)+{ENT_C_010_2}>0}, SIIS {(ENT_R_020)+{ENT_R_030)+{ENT_R_050)+{ENT_R_060)+{ENT_R_040}=100}	Vastuolulised andmed. Erinevate klientide müügitulude summa protsentides (tabel 9 read R_020, R_030, R_050, R_060, R_040 veerg 1) peab võrduma 100%-ga, mis vastab müügitulule tabelis 3 (rida C_010)	Viga
32295	{(ENT_H_100_13)>0} JA {(ENT_H_140_13)>0} VÕI {(ENT_H_100_13)=0} JA {(ENT_H_140_13)=0}	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.4 rida H_100 veerg 13), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel 6.4 rida H_140 veerg 13) ja vastupidi.	Viga
32297	{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
32298	{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
32299	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	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

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 20/27

	$((\{ENT_C_765_1\}+\{ENT_C_785_1\})>0)$, SIIS $((\{ENT_H_070_14\}+\{ENT_H_070_13\})\neq 0)$		
32300	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
32301	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 $APPROX((\{ENT_C_760_1\}-\{ENT_C_780_1\}),(\{ENT_H_140_1\}-\{ENT_H_100_1\}+\{ENT_H_140_14\}-\{ENT_H_100_14\})+(\{ENT_H_140_13\}-\{ENT_H_100_13\})),1)$	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
32302	KUI $(\{ENT_C_010_1\}+\{ENT_KA_110_1\}+\{ENT_KA_250_1\}+\{ENT_C_430_1\}+\{ENT_C_460_1\}+\{ENT_C_755_1\}+\{ENT_C_770_1\}+\{ENT_C_855_1\}+\{ENT_C_900_1\}=0)$, SIIS $APPROX((\{ENT_C_760_2\}-\{ENT_C_780_2\}),(\{ENT_H_140_1\}-\{ENT_H_100_1\}+\{ENT_H_140_14\}-\{ENT_H_100_14\})+(\{ENT_H_140_13\}-\{ENT_H_100_13\})),1)$	Materiaalse põhivara või kinnisvarainvesteeringute müügist saadud kasum või kahjum peab olema kajastatud vastavalt tabeli 3.2 real C_760_2 või C_780_2. Erinevuseks võib jääda immateriaalse põhivara müügist saadud kasum või kahjum.	Viga
32303	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 $((\{ENT_C_460_1\})\geq(\{ENT_H_060_1\}+\{ENT_H_060_14\}+\{ENT_H_060_13\}))$	Täitmata lahter. Aruandeperioodi kulum (tabeli 6.2 rea H_060 veeru 1 ning tabeli 6.1 ridade 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
32304	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 $((\{ENT_C_460_21\}+\{ENT_C_460_22\}+\{ENT_C_460_23\})\geq(\{ENT_H_060_1\}+\{ENT_H_060_14\}+\{ENT_H_060_13\}))$	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
32305	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 $((\{ENT_H_070_14\}+\{ENT_H_070_13\})\neq 0)$	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
32306	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

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 21/27

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}	
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
Müüdü 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}	
Müüdü 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}	

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 22/27

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)}	
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_582_1)+(ENT_D_582_1)+(ENT_D_6201_1)+(ENT_D_6202_1)+(ENT_D_6203_1)+(ENT_D_6209_1)+(ENT_D_6311_1)+(ENT_D_6312_1)+(ENT_D_1_1)+(ENT_D_2_1)+(ENT_D_3_1)+(ENT_D_10_35_1_1)+(ENT_D_10_35_2_1)+(ENT_D_10_35_3_1)+(ENT_D_354_1)+(ENT_D_36_1)+(ENT_D_37_1)+(ENT_D_38_39_1)+(ENT_D_41_43_1)+(ENT_D_46_47411_1)+(ENT_D_46_47412_1)+(ENT_D_45_47_9_1)+(ENT_D_452_1)+(ENT_D_49_51_1)+(ENT_D_52_1)+(ENT_D_53_1)+(ENT_D_55_1)+(ENT_D_56_1)+(ENT_D_581_1)+(ENT_D_59_1)+(ENT_D_60_1)+(ENT_D_61_1)+(ENT_D_639_1)+(ENT_D_64_66_1)+(ENT_D_65_1)+(ENT_D_68_1)+(ENT_D_691_1)+(ENT_D_692_1)+(ENT_D_70_1)+(ENT_D_711_1)+(ENT_D_712_1)+(ENT_D_72_1)+(ENT_D_731_1)+(ENT_D_732_1)+(ENT_D_74_1)+(ENT_D_75_1)+(ENT_D_77_1)+(ENT_D_78_1)+(ENT_D_79_1_1)+(ENT_D_79_2_1)+(ENT_D_80_1)+(ENT_D_81_1)+(ENT_D_82_1)+(ENT_D_85_1)+(ENT_D_86_1)+(ENT_D_87_88_1)+(ENT_D_90_92_1)+(ENT_D_93_1)+(ENT_D_951_1)+(ENT_D_952_1)+(ENT_D_96_1)+(ENT_D_9001_1)+(ENT_D_9002_1)+(ENT_D_9003_1}	
Infotehnoloogia- ja arvutitegevused	Eurot	{ENT_D_62_1)+(ENT_D_631_1}	
Programmeerimine, konsultatsioonid jms tegevused		{ENT_D_6201_1} + {ENT_D_6202_1} + {ENT_D_6203_1} + {ENT_D_6209_1}	

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 23/27

Infoalane tegevus		{ENT_D_6311_1} + {ENT_D_6312_1}	
Hulgi- ja jaekaubandus		{ENT_D_46_47411_1} + {ENT_D_46_47412_1} + {ENT_D_45_47_9_1}	
TurismiteenusedRidade D_79_1 ja D_79_2 summa. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_D_79_1_1}+{ENT_D_79_2_1}	

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

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

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest 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,		{ENT_H_032_2}+{ENT_H_032_3}+{ENT_H_032_10}+{ENT_H_032_45}	

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 24/27

parendused			
...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}	
Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses		{ENT_H_130_2}+{ENT_H_130_3}+{ENT_H_130_8}+{ENT_H_130_40}+{ENT_H_130_41}+{ENT_H_130_45}	
	Maa	{ENT_H_020_2}+{ENT_H_030_2}+{ENT_H_040_2}+{ENT_H_050_2}+{ENT_H_070_2}+{ENT_H_080_2}+{ENT_H_090_2}+{ENT_H_110_2}-{ENT_H_060_2}-{ENT_H_100_2}	
	Ehitised	{ENT_H_020_3}+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_050_3}+{ENT_H_070_3}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_090_3}+{ENT_H_110_3}-{ENT_H_060_3}-{ENT_H_100_3}	
	Masinad ja seadmed	{ENT_H_020_40}+{ENT_H_030_40}+{ENT_H_040_40}+{ENT_H_050_40}+{ENT_H_070_40}+{ENT_H_080_40}+{ENT_H_090_40}+{ENT_H_110_40}-{ENT_H_060_40}-{ENT_H_100_40}	
	sh transpordivahendid	{ENT_H_020_4}+{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_050_4}+{ENT_H_070_4}+{ENT_H_080_4}+{ENT_H_090_4}+{ENT_H_110_4}-{ENT_H_060_4}-{ENT_H_100_4}	
	sh arvutid ja arvutisüsteemid	{ENT_H_020_6}+{ENT_H_030_6}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_050_6}+{ENT_H_070_6}+{ENT_H_080_6}+{ENT_H_090_6}+{ENT_H_110_6}-{ENT_H_060_6}-{ENT_H_100_6}	
	sh muud masinad ja seadmed	{ENT_H_020_7}+{ENT_H_030_7}+{ENT_H_040_7}+{ENT_H_050_7}+{ENT_H_070_7}+{ENT_H_080_7}+{ENT_H_090_7}+{ENT_H_110_7}-{ENT_H_060_7}-{ENT_H_100_7}	
	Muud materiaalsed põhivarad	{ENT_H_020_8}+{ENT_H_030_8}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_050_8}+{ENT_H_070_8}+{ENT_H_080_8}+{ENT_H_090_8}+{ENT_H_110_8}-{ENT_H_060_8}-{ENT_H_100_8}	
	Lõpetamata projektid ja ettemaksed	{ENT_H_020_41}+{ENT_H_030_41}+{ENT_H_040_41}+{ENT_H_050_41}+{ENT_H_070_41}+{ENT_H_080_41}+{ENT_H_090_41}+{ENT_H_110_41}-{ENT_H_060_41}-{ENT_H_100_41}	
	sh lõpetamata projektid	{ENT_H_020_43}+{ENT_H_030_43}+{ENT_H_040_43}+{ENT_H_050_43}+{ENT_H_070_43}+{ENT_H_080_43}+{ENT_H_090_43}+{ENT_H_110_43}-{ENT_H_060_43}-{ENT_H_100_43}	
	veerust 43 lõpetamata	{ENT_H_030_41}	

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 25/27

	ehitised		
	veerust 43 lõpetamata (paigaldamata) masinad ja seadmed	{ENT_H_030_43}	
	sh ettemaksed põhivarade eest	{ENT_H_020_12}+{ENT_H_030_12}+{ENT_H_040_12}+{ENT_H_050_12}+{ENT_H_070_12}+{ENT_H_080_12}+{ENT_H_090_12}+{ENT_H_110_12}-{ENT_H_060_12}-{ENT_H_100_12}	
	Varade kasutusõigus (kasutusrendid IFRS 16 „Rendid“ või RTJ 9 lõige 31b järgi)	{ENT_H_020_45}+{ENT_H_030_45}+{ENT_H_040_45}+{ENT_H_050_45}+{ENT_H_070_45}+{ENT_H_080_45}+{ENT_H_090_45}+{ENT_H_110_45}-{ENT_H_060_45}-{ENT_H_100_45}	
	Materiaalsed põhivarad KOKKU	{ENT_H_020_1}+{ENT_H_030_1}+{ENT_H_040_1}+{ENT_H_050_1}+{ENT_H_070_1}+{ENT_H_080_1}+{ENT_H_090_1}+{ENT_H_110_1}-{ENT_H_060_1}-{ENT_H_100_1}	
	Müüdnud põhivarad müügihinnas	{ENT_H_140_2}+{ENT_H_140_3}+{ENT_H_140_8}+{ENT_H_140_40}+{ENT_H_140_41}+{ENT_H_140_45}	
	Investeeringud (arvutatav)	Maa	{ENT_H_030_2}+{ENT_H_040_2}+{ENT_H_080_2}+{ENT_H_030_15}+{ENT_H_080_15}
	Investeeringud (arvutatav)	Ehitised	{ENT_H_030_3}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_030_10}+{ENT_H_040_43}+{ENT_H_080_43}+{ENT_H_030_16}+{ENT_H_080_16}
	Investeeringud (arvutatav)	Masinad ja seadmed	{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_080_4}+{ENT_H_030_6}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_080_6}+{ENT_H_030_7}+{ENT_H_040_7}+{ENT_H_080_7}+{ENT_H_030_11}
	Investeeringud (arvutatav)	sh transpordivahendid	{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_080_4}
	Investeeringud (arvutatav)	sh arvutid ja arvutisüsteemid	{ENT_H_030_6}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_080_6}
	Investeeringud (arvutatav)	sh muud masinad ja seadmed	{ENT_H_030_7}+{ENT_H_040_7}+{ENT_H_080_7}+{ENT_H_030_11}
	Investeeringud (arvutatav)	Muud materiaalsed põhivarad	{ENT_H_030_8}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_080_8}
	Investeeringud (arvutatav)	Materiaalsed põhivarad KOKKU	{ENT_H_030_2}+{ENT_H_040_2}+{ENT_H_080_2}+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_030_10}+{ENT_H_040_43}+{ENT_H_080_43}+{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_080_4}+{ENT_H_030_6}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_080_6}+{ENT_H_030_7}+{ENT_H_040_7}+{ENT_H_080_7}+{ENT_H_030_11}+{ENT_H_030_8}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_080_8}+{ENT_H_030_15}+{ENT_H_080_15}+{ENT_H_030_16}+{ENT_H_080_16}

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

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Investeeringud (arvutatav)	Firmaväärtus	{ENT_H_030_32}+{ENT_H_080_32}	
Investeeringud (arvutatav)	Arenguväljamin ekud	{ENT_H_030_33}+{ENT_H_080_33}	
Investeeringud (arvutatav)	Arvutitarkvara	{ENT_H_030_34}+{ENT_H_040_34}+{ENT_H_080_34}	

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 26/27

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, EURO

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, EURO

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, EURO

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	{ENT_I_310_2}+{ENT_I_315_2}+{ENT_I_320_2}+{ENT_I_350_2}+{ENT_I_360_2}+{ENT_I_370_2}-	

EKOMAR J62

Küsimustiku kood: 13212022

Esitatakse: 05.07.2022, andmed 2021.a. kohta

	aruandeperioodi lõpul	{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}	