

KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2022/1344,**1. august 2022,****milles sätestatakse vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) 2019/2152 teema „IKT kasutamine ja e-kaubandus“ andmenõuete tehnilised üksikasjad vaatlusaastaks 2023****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 27. novembri 2019. aasta määrust (EL) 2019/2152, mis käsitleb Euroopa ettevõtlusstatistikat ja millega tunnistatakse kehtetuks kümme ettevõtlusstatistika valdkonna õigusakti, (⁽¹⁾) eriti selle artikli 7 lõiget 1 ja artikli 17 lõiget 6,

ning arvestades järgmist:

- (1) Et koguda määruse (EL) 2019/2152 II lisa kohaselt andmeid kõnealuse määruse I lisa nimetatud teema „IKT kasutamine ja e-kaubandus“ kohta, võttes aluseks võrreldavad ja ühtlustatud andmed, ning et tagada teema „IKT kasutamine ja e-kaubandus“ korrektne rakendamine liikmesriikides, peab komisjon täpsustama muutujad, mõõtühikud, statistilise üldkogumi, liigitused ja jaotused ning nende andmete edastamise tähtajad.
- (2) Määruse (EL) 2019/2152 artikli 17 lõike 4 punkti a kohaselt peavad liikmesriigid esitama kõnealuse määruse alusel edastatud andmete kohta kvaliteedi ja metaandmete aruanded. Seepärast on vaja kehtestada kõnealuste aruannete esitamise tähtajad.
- (3) Käesoleva määrusega ette nähtud meetmed on kooskõlas Euroopa statistikasüsteemi komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Määruse (EL) 2019/2152 I lisa osutatud teema „IKT kasutamine ja e-kaubandus“ kohta edastavad liikmesriigid komisjonile (Eurostatile) vaatlusaasta 2023 andmed kooskõlas käesoleva määruse lisaga.

Artikkel 2

1. Iga-aastane metaandmete aruanne teema „IKT kasutamine ja e-kaubandus“ kohta vaatlusaastal 2023 edastatakse komisjonile (Eurostatile) 31. maiks 2023.
2. Iga-aastane kvaliteediaruanne teema „IKT kasutamine ja e-kaubandus“ kohta vaatlusaastal 2023 edastatakse komisjonile (Eurostatile) 5. novembriks 2023.

*Artikkel 3*Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

(¹) ELT L 327, 17.12.2019, lk 1.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 1. august 2022

Komisjoni nimel
president
Ursula VON DER LEYEN

Teema „IKT kasutamine ja e-kaubandus“ andmenõuete tehniline kirjeldus

Kohustuslik / vabatahtlik	Kohaldamisala (filter)	Muutuja
Kohustuslikud muutujad	i) kõigi ettevõtete kohta:	(1) ettevõtte põhiline majandustegevus eelmisel kalendriaastal (2) töötajate ja füüsilisest isikust ettevõtjate keskmine arv eelmisel kalendriaastal (3) kogukäive (rahalise väärtusena, v.a käibemaks) eelmisel kalendriaastal (4) töö tegemiseks internetiühendust omavate töötajate ja füüsilisest isikust ettevõtjate arv või selliste töötajate osatähtsus kõigi töötajate ja füüsilisest isikust ettevõtjate seas
	ii) ettevõtete kohta, kus töötajatel ja füüsilisest isikust ettevõtjatel on töö tegemiseks juurdepääs internetile:	(5) mis tahes tüüpi interneti püsivõrguühenduse kasutamine (6) oma veebisait (7) klientidele mõeldud mobiilirakenduse olemasolu (nt lojaalsusprogramm, e-kaubandus, klienditugi) (8) sotsiaalvõrgustike kasutamine (9) ettevõtte blogi või mikroblogi kasutamine (10) multimeediasisu jagamise veebisaitide või äppide kasutamine (11) toodete või teenuste veebimüük ettevõtte veebisaidi või äppide (sh ekstraneti) kaudu eelmisel kalendriaastal (12) toodete või teenuste veebimüük selliste e-kaubandusturu veebisaitide või äppide kaudu, mida kasutab kaupade või teenustega kauplemiseks mitu ettevõtet, eelmisel kalendriaastal (13) toodete või teenuste EDI-tüüpi müük (elektroonilise andmevahetuse (EDI) kaudu saadud tellimuste alusel) eelmisel kalendriaastal (14) ettevõtte ressursiplaneerimise (ERP) tarkvara kasutamine ressursside haldamiseks, jagades teavet eri funktsionaalsete valdkondade vahel, nagu raamatupidamine, planeerimine, tootmine, turustamine (15) kliendisuhete haldamise (CRM) tarkvara kasutamine klienditeabe haldamiseks, näiteks teave suhete või tehingute kohta (16) ettevõtetusteabe tarkvara kasutamine andmete juurdepääsuks ja nende analüüsimiseks ja analüüsitulemuste esitamiseks, et anda üksikasjalikku teavet otsuste tegemiseks ja strateegiliseks planeerimiseks (17) andmete elektrooniline jagamine tarnijate või klientidega tarneahelas, näiteks veebisaitide või mobiilirakenduste, EDI süsteemide, reaajas andurite või jälgimise kaudu (18) andmeanalüüsi tegemine (asutusesiseseid ja -väliseid andmeallikaid kasutades) oma töötajate poolt (19) ettevõtte jaoks andmeanalüüsi tegemine välise ettevõtte või organisatsiooni poolt (sealhulgas asutusesisestel ja -välistel allikatel põhinev andmeanalüüs) (20) interneti kaudu kasutatavate pilvandmetöötlusteenuste ostmine

Kohustuslik / vabatahtlik	Kohaldamisala (filter)	Muutuja
		(21) tehisintellekti kasutamine kirjaliku teksti analüüsimiseks (nt tekstikaeve) (22) tehisintellekti kasutamine suulise teksti masinloetavaks muutmiseks (kõnetuvastus) (23) tehisintellekti kasutamine kirjaliku või suulise teksti genereerimiseks (loomuliku keele genereerimine, kõnesüntees) (24) tehisintellekti kasutamine objektide ja inimeste äratundmiseks piltide või videote alusel (pildituvastus, pilditöötlus) (25) masinõppe (nt süvaõppe) kasutamine andmeanalüüsiks (26) tehisintellekti kasutamine töövoogude automatiseerimiseks või otsustusprotsessi hõlbustamiseks (nt tehisintellektipõhine robotjuhitav protsessiautomaatika) (27) tehisintellekti kasutamine, et võimaldada masinate füüsilist liikumist ümbruse vaatlusel põhinevate autonoomsete otsuste kaudu (autonoomsed robotid, isejuhtivad sõidukid, autonoomsed droonid) (28) automatiseeritud töötlemiseks sobivas standardvormingus elektrooniliselt saadetud arved (e-arved), välja arvatud PDF-vormingus, eelmisel kalendriaastal (29) automatiseeritud töötlemiseks sobimatus vormingus elektrooniliselt saadetud arved, kaasa arvatud PDF-vormingus, eelmisel kalendriaastal (30) paber kandjal saadetud arved eelmisel kalendriaastal
	iii) ettevõtete kohta, kellel on mis tahes tüüpi interneti püsivõrg:	(31) kiireima interneti püsivõrgu maksimaalne lepingujärgne allalaadimiskiirus vahemikes [0 Mbit/s, < 30 Mbit/s], [30 Mbit/s, < 100 Mbit/s], [100 Mbit/s, < 500 Mbit/s], [500 Mbit/s, < 1 Gbit/s], [\geq 1 Gbit/s]
	iv) ettevõtete kohta, kellel on oma veebisait:	(32) ettevõtte veebisaidil on kaupade või teenuste kirjeldus, hinnainfo (33) ettevõtte veebisaidil on veebi kaudu tellimise, reserveerimise või broneerimise võimalus (näiteks ostukorv) (34) ettevõtte veebisaidil on külastajatel võimalus veebis pakutavaid kaupu ja teenuseid kohandada või kujundada (35) ettevõtte veebisaidil on võimalik esitatud tellimusi jälgida või vaadata nende täitmise seisu (36) ettevõtte veebisaidil on isikustatud sisu veebisaidi regulaarse/korduva külastaja jaoks (37) ettevõtte veebisaidil on klienditoeks vestlusteenus (kliendile vastab juturobot, virtuaalassistent või inimene) (38) ettevõtte veebisaidil on teated vabade töökohtade kohta või on võimalik esitada tööle kandideerimise avaldus interneti kaudu (39) ettevõtte veebisaidi sisu on kättesaadav vähemalt kahes keeles

Kohustuslik / vabatahtlik	Kohaldamisala (filter)	Muutuja
	v) ettevõtete kohta, kes tegid eelmisel kalendriaastal müügitehinguid veebis:	<p>(40) kaupade või teenuste veebimüügi väärtus või kaupade ja teenuste veebimüügi osatähtsus kogukäibest eelmisel kalendriaastal</p> <p>(41) eratarbijatele suunatud (ettevõtjalt tarbijale ehk B2C) veebimüügi väärtuse osatähtsus kogu veebimüügist eelmisel kalendriaastal</p> <p>(42) teistele ettevõtetele (ettevõtetevaheline ehk B2B) ning avalikule sektorile (ettevõtelt riigile ehk B2G) suunatud veebimüügi väärtuse osatähtsus kogu veebimüügist eelmisel kalendriaastal</p>
	vi) ettevõtete kohta, kes tegelesid toodete ja teenuste veebimüügiga ettevõtte veebisaitide või äppide kaudu ning selliste e-kaubanduse veebisaitide või äppide kaudu, mida kasutab kaupade või teenustega kauplemiseks mitu ettevõtet, eelmisel kalendriaastal:	<p>(43) toodete või teenuste veebimüük ettevõtte veebisaitide või äppide kaudu: sellise müügi väärtuse osatähtsus kogu veebimüügist eelmisel kalendriaastal</p> <p>(44) toodete või teenuste veebimüük selliste e-kaubanduse veebisaitide või äppide kaudu, mida kasutab kaupade või teenustega kauplemiseks mitu ettevõtet: sellise müügi väärtuse osatähtsus kogu veebimüügist eelmisel kalendriaastal</p>
	vii) ettevõtete kohta, kes tegelesid eelmisel kalendriaastal kaupade ja teenuste EDI-tüüpi müügi-ga:	(45) kaupade ja teenuste EDI-tüüpi müügi väärtus või kaupade ja teenuste EDI-tüüpi müügi osatähtsus kogukäibest eelmisel kalendriaastal
	viii) ettevõtete kohta, kes teevad (asutusesiseseid ja -väliseid andmeallikaid kasutades) andmeanalüüsi oma töötajate poolt:	<p>(46) andmeanalüüs tehingukirjete põhjal, näiteks müügiandmetest või maksedokumentidest (nt ERPst, ettevõtte veebipoest)</p> <p>(47) andmeanalüüs kliendiandmete põhjal, näiteks klientide ostuteave, asukoht, eelistused, kliendihinnangud, otsingud (nt CRM-süsteemist või ettevõtte veebisaidilt)</p> <p>(48) andmeanalüüs sotsiaalmeediast saadud andmete põhjal, sealhulgas andmed ettevõtte enda sotsiaalmeedia profiilidest (nt isikuandmed, kommentaarid, video, audio, pildid)</p> <p>(49) andmeanalüüs veebiandmete põhjal (nt trendid otsingumootorites, veebikoorimise andmed) põhjal</p> <p>(50) andmeanalüüs kaasaskantavate seadmete või sõidukite kasutamisest saadud asukohtaandmete (nt kaasaskantavad seadmed, mis kasutavad mobiiltelefonivõrku, traadita ühendusi või GPSi) põhjal</p> <p>(51) andmeanalüüs nutiseadmetest või anduritest (nt masinatevaheline side (M2M), masinatesse paigaldatud andurid, tootmisandurid, nutiarvestid, raadiosagedustuvastuse (RFID) märgised) saadud andmete põhjal</p> <p>(52) andmeanalüüs valitsemisesektori avatud andmete (nt ettevõtete avalikud andmed, ilmastikutingimused, topograafilised tingimused, transpordiandmed, eluasemeandmed, hoonete andmed) põhjal</p> <p>(53) andmeanalüüs satelliitandmete (nt satelliitfotod, navigatsioonisignaale, asukohasignaale) põhjal, sealhulgas ettevõtte enda infrastruktuurist või väliselt osutatavast teenusest (nt AWS maapealne jaam) saadud andmed ning välja arvatud kaasaskantavate seadmete või GPSi kasutatavate sõidukite kasutamisest saadud asukohtaandmed</p>

Kohustuslik / vabatahtlik	Kohaldamisala (filter)	Muutuja
	ix) ettevõtete kohta, kes ostavad interneti kaudu kasutatavaid pilvandmetöötlusteenuseid	<p>(54) e-posti ostmine pilvandmetöötlusteenusena;</p> <p>(55) kontoritarkvara (näiteks tekstitöötlus või tabelarvutus) ostmine pilvandmetöötlusteenusena</p> <p>(56) finants- ja raamatupidamistarkvara rakenduste ostmine pilvandmetöötlusteenusena</p> <p>(57) ettevõtte ressursiplaneerimise (ERP) tarkvara ostmine pilvandmetöötlusteenusena</p> <p>(58) kliendisuhete haldamise (CRM) tarkvararakenduste ostmine pilvandmetöötlusteenusena</p> <p>(59) turvatarkvara rakenduste (nt viirusetõrjeprogramm, võrgu juurdepääsu kontrollid) ostmine pilvandmetöötlusteenusena</p> <p>(60) ettevõtte andmebaasi(de) majutuse ostmine pilvandmetöötlusteenusena</p> <p>(61) failide säilitamise ostmine pilvandmetöötlusteenusena</p> <p>(62) andmetöötlusvõimsuse ostmine ettevõtte oma tarkvara käitamiseks pilvandmetöötlusteenusena</p> <p>(63) sellise andmetöötlusplatvormi ostmine pilvandmetöötlusteenusena, mis pakub majutuskeskkonda rakenduste arendamiseks, testimiseks ja kasutuselevõtuks (nt korduvkasutatavad tarkvaramoodulid, rakendusliidesed (APId))</p>
	x) ettevõtete kohta, kes kasutavad tehisintellekti tehnoloogiaid: eelkõige kohustuslikud muutujad 21–27, mida kasutatakse järgmistel eesmärkidel:	<p>(64) tehisintellekti tehnoloogiate kasutamine turunduse või müügi eesmärgil (nt kliendiprofiilide koostamine, hindade optimeerimine, personaalsed turunduspakkumised, masinõppel põhinev turuanalüüs, loomuliku keele töötlust kasutavad juturobotid klientide jaoks, autonoomsed robotid tellimuste töötlemiseks)</p> <p>(65) tehisintellekti tehnoloogiate kasutamine tootmis- ja teenuste osutamise protsessides (nt masinõppel põhinev ennetav hooldus või protsesside optimeerimine, vahendid toodete klassifitseerimiseks või toodetes vigade leidmiseks raalnägemise abil, autonoomsed droonid tootmise järelevalveks, turvalisuse tagamiseks või kontrollimiseks, autonoomsete robotite tehtavad koostetööd)</p> <p>(66) tehisintellekti tehnoloogiate kasutamine ärijuhtimisprotsesside või halduse korraldamiseks (nt masinõppel ja/või loomuliku keele töötlustel põhinevad virtuaalassistendid (näiteks dokumentide koostamiseks), masinõppel põhinev andmeanalüüs või strateegiliste otsuste tegemine (näiteks riskihindamine), masinõppel põhinev planeerimine või äriprognosid, masinõppel või loomuliku keele töötlustel põhinev personali juhtimine (näiteks kandidaatide eelvalik, töötajate profiilianalüüs või tulemuslikkuse analüüs)</p> <p>(67) tehisintellekti tehnoloogia kasutamine logistikas (nt autonoomsed robotid valimis- ja pakkimistoiminguteks ladudes, pakkide veoks, jälgimiseks, jagamiseks ja sorteerimiseks, masinõppel põhinev marsruudi optimeerimine)</p> <p>(68) tehisintellekti tehnoloogia kasutamine IKT turvalisuse eesmärgil (nt raalnägemisel põhinev näotuvastus IKT kasutajate autentimiseks, küberrünnete avastamine ja ennetamine masinõppe abil)</p>

Kohustuslik / vabatahtlik	Kohaldamisala (filter)	Muutuja
		<p>(69) tehisintellekti tehnoloogiate kasutamine raamatupidamises, järelevalves või finantshalduses (nt masinõpe finantsotsuste tegemisele kaasa aitavate andmete analüüsimiseks, masinõppel põhinev arvetöötlus, masinõppe või loomuliku keele töötuse kasutamine raamatupidamisdokumentide puhul)</p> <p>(70) tehisintellekti tehnoloogiate kasutamine teadus- ja arendustegevuses või innovatsioonitegevuses, välja arvatud tehisintellektialased teadusuuringud (nt andmeanalüüs teadusuuringute tegemiseks, teadusprobleemide lahendamine, masinõppel põhinev uue või oluliselt täiustatud toote/teenuse väljatöötamine)</p>
Vabatahtlikud muutujad	<p>i) ettevõtete kohta, kus töötajatel ja füüsilisest isikust ettevõtjatel on töö tegemiseks juurdepääs internetile:</p> <p>ii) ettevõtete kohta, kes kasutavad sotsiaalvõrgustikke või ettevõtte blogisid või mikroblogisid või multimeediasisu jagamise veebisaite või rakendusi:</p> <p>iii) ettevõtete kohta, kes maksavad internetis reklaami eest:</p> <p>iv) ettevõtete kohta, kes kasutavad tehisintellekti tehnoloogiaid: eelkõige kohustuslikud muutujad 21–27, omandamise viis:</p>	<p>(1) tasu internetis reklaamimise eest (näiteks reklaamid otsingumootorites, sotsiaalmeedias, muudel veebisaitidel või mobiilirakendustes)</p> <p>(2) ettevõtte enda andmete (andmetele juurdepääsu) müümine (näiteks andmed ettevõtte klientide eelistuste kohta, ettevõtte nutiseadmetest või anduritest saadud andmed) eelmisel kalendriaastal</p> <p>(3) andmete (andmetele juurdepääsu) ostmine (näiteks andmed teiste ettevõtete klientide eelistuste kohta, teiste ettevõtete nutiseadmetest või anduritest saadud andmed) eelmisel kalendriaastal</p> <p>(4) sotsiaalmeedia kasutamine ettevõtte maine kujundamiseks või toodete turustamiseks (nt toodete reklaamimiseks või turuleviimiseks)</p> <p>(5) sotsiaalmeedia kasutamine tarbijate arvamuste, hinnangute ja küsimuste saamiseks või neile vastamiseks</p> <p>(6) sotsiaalmeedia kasutamine tarbijate kaasamiseks kaupade või teenuste arendamiseks või uuendamiseks</p> <p>(7) sotsiaalmeedia kasutamine koostööks äripartnerite (nt tarnijad) või muude organisatsioonidega (nt avaliku sektori asutused või valitsusvälised organisatsioonid)</p> <p>(8) sotsiaalmeedia kasutamine töötajate värbamiseks</p> <p>(9) sotsiaalmeedia kasutamine ettevõtte sees arvamuste, seisukohtade või teadmiste vahetamiseks</p> <p>(10) internetikasutajate poolt sisu või märksõnade kohta tehtud otsingutel põhineva suunatud reklaami kasutamine</p> <p>(11) internetikasutajate varasema tegevuse või profiili jälgimisel põhineva suunatud reklaami kasutamine</p> <p>(12) internetikasutajate asukohatuvastusel põhineva suunatud reklaami kasutamine</p> <p>(13) muude kui valikulistes muutujates 10, 11 või 12 nimetatud suunatud internetireklaami meetodite kasutamine</p> <p>(14) oma töötajate (sealhulgas ema- või sidusettevõtete töötajate) arendatud</p> <p>(15) kommertstarkvara või -süsteeme on muudetud oma töötajate (sealhulgas ema- või sidusettevõtete töötajate) poolt</p> <p>(16) avatud lähtekoodiga tarkvara või süsteeme on muudetud oma töötajate (sealhulgas ema- või sidusettevõtete töötajate) poolt</p>

Kohustuslik / vabatahtlik	Kohaldamisala (filter)	Muutuja
		(17) kommertstarkvara või -süsteemid osteti kasutusvalmina (sealhulgas juhud, kui need sisalduvad ostetud tootes või süsteemis) (18) nende arendamiseks või muutmiseks sõlmiti lepingud väliste teenuseosutajatega
	v) ettevõtete kohta, kes ei kasutanud tehisintellekti tehnoloogiaid: eelkõige kohustuslikud muutujad 21–27:	(19) tehisintellekti tehnoloogiaite kasutamise kaalumise: eelkõige kohustuslikud muutujad 21–27
	vi) ettevõtete kohta, kes ei kasutanud tehisintellekti tehnoloogiaid, kuid kaalusid nende kasutamist: eelkõige kohustuslikud muutujad 21–27:	(20) tehisintellekti tehnoloogiaid ei kasutatud, sest kulu tundus liiga suur (21) tehisintellekti tehnoloogiaid ei kasutatud, sest ettevõttes puudub asjakohane oskusteave (22) tehisintellekti tehnoloogiaid ei kasutatud, sest need ei sobi kokku olemasolevate seadmete, tarkvara või süsteemidega (23) tehisintellekti tehnoloogiaid ei kasutatud vajalike andmete kättesaadavuse või kvaliteediga seotud raskuste tõttu (24) tehisintellekti tehnoloogiaid ei kasutatud andmekaitse- ja privaatsuse rikkumise ohu tõttu (25) tehisintellekti tehnoloogiaid ei kasutatud, sest puudus selgus õiguslike tagajärgede kohta (nt vastutus tehisintellekti kasutamisest põhjustatud kahju korral) (26) tehisintellekti tehnoloogiaid ei kasutatud eetilistel kaalutlustel (27) tehisintellekti tehnoloogiaid ei kasutatud, sest neist ei ole ettevõttele kasu
	vii) ettevõtete puhul, kes on eelmisel kalendriaastal saatnud automatiseeritud töötlemiseks sobivas standardvormingus elektroonilisi arveid (e-arved), välja arvatud PDF-vormingus arved:	(28) e-arvete osakaal kõigist saadetud arvetest või e-arvete osakaal kõigist järgmistes vahemikes saadetud arvetest: [0,<10], [10,<25], [25,<50], [50,<75], [>=75], eelmisel kalendriaastal

Mõõtühik	Absoluutarvud, välja arvatud nende näitajate puhul, mis on seotud omavääringus väljendatud käibega (tuhandetes) või osatähtsusega (kogu)käibest
Statistiline üldkogum	<i>Hõlmatavad tegevusalad</i> NACE jaod C–J, L–N ja grupp 95.1 <i>Hõlmatavad suurusklassid</i> Vähemalt kümne töötaja või füüsilisest isikust ettevõtjaga ettevõtted. Alla kümne töötaja või füüsilisest isikust ettevõtjaga ettevõtete kaasamine on vabatahtlik.

Mõõtühik	Absoluutarvud, välja arvatud nende näitajate puhul, mis on seotud omavääringus väljendatud käibega (tuhandetes) või osatähtsusega (kogu)käibest
Jaotused	<p><i>Jaotus tegevusvaldkonna järgi</i></p> <p>Riiklike koondandmete arvutamiseks:</p> <ul style="list-style-type: none"> — NACE jagude ja grupi tasandi koondandmed C+D+E+F+G+H+I+J+L+M+N+95.1, D+E — NACE jaod: C, F, G, H, I, J, L, M, N — NACE osad: 47 ja 55 — NACE osade koondandmed: 10+11+12+13+14+15+16+17+18, 19+20+21+22+23, 24+25, 26+27+28+29+30+31+32+33 — osade ja gruppide koondandmed: 26.1+26.2+26.3+26.4+26.8+46.5+58.2+61+62+63.1+95.1 <p>Ainult Euroopa koondandmetes kasutamiseks:</p> <ul style="list-style-type: none"> — NACE jaod: D, E — NACE osad: 19, 20, 21, 26, 27, 28, 45, 46, 61, 72, 79 — NACE grupp: 95.1 — NACE osade koondandmed: 10+11+12, 13+14+15, 16+17+18, 22+23, 29+30, 31+32+33, 58+59+60, 62+63, 69+70+71, 73+74+75, 77+78+80+81+82 <p><i>Suurusklass töötajate ja füüsilisest isikust ettevõtjate arvu alusel: 10+, 10-49, 50-249, 250+; vabatahtlik: 0-9, 0-1, 2-9</i></p>
Andmeedastuse tähtpäev	5. oktoober 2023