

# SĪKDATŅU POLITIKA

Šī sīkdatņu politika attiecas uz beigu daļā norādītajām tīmekļa vietnēm, kuru darbību un kontroli nodrošina korporācija „AGCO” (turpmāk tekstā — „AGCO”).

## Kas ir sīkdatnes?

Sīkdatnes ir mazas teksta datnes, kuras tiek saglabātas Jūsu datorā vai citā ierīcē brīdī, kad apmeklējat tīmekļa vietni. Parasti sīkdatnes izmanto tīmekļa vietnes darbības nodrošināšanai, lai varētu izsekot Jūsu veiktās darbības tīmekļa vietnē un atcerētos Jūsu pieteikšanās datus utt.

Ir dažāda veida sīkdatnes, kuras atšķiras atkarībā no to izcelsmes, funkcijām un lietošanas ilguma. Sīkdatnēm ir šādas svarīgākās iezīmes:

- **Pirmās puses sīkdatnes** ir sīkdatnes, kuras saglabā tīmekļa vietne brīdī, kad to apmeklējat, savukārt **trešās puses sīkdatnes** saglabā tīmekļa vietne, kas nav tā pati tīmekļa vietne, kuru apmeklējat. Lūdzam ņemt vērā, ka mūsu pārraudzībā nav datu vākšana vai to turpmāka izmantošana, ko veic trešās puses. Trešo pušu sīkdatnes mēs varam izmantot, piemēram, tādiem mērķiem, kas ietver audio klausīšanos sociālajos tīklos (t.i., mēs varam saņemt informāciju no trešo pušu sociālajiem plašsaziņas līdzekļu pakalpojumiem, kurus Jūs izmantojat, ja šī informācija ir saistīta ar mūsu zīmolu). Jūs varat pārvaldīt turpmāk norādītās sīkdatnes.
- **Nepieciešamās sīkdatnes** nodrošina tīmekļa vietnes tehnisko darbību (piemēram, tās ļauj Jums navigēt attiecīgajā tīmekļa vietnē un izmantot vietnes funkcijas).
- **Veiktspējas sīkdatnes** ir tādas sīkdatnes, kuras apkopo informāciju par tīmekļa vietnes veiktspēju, piemēram, apmeklētāju skaitu, tīmekļa vietnē pavadīto laiku un kļūdas ziņojumiem.
- **Funkcionālās sīkdatnes** ir tādas sīkdatnes, kuras uzlabo tīmekļa vietnes lietojamību, paturot atmiņā Jūsu izvēlētos uzstādījumus un veiktās izvēles (piemēram, valodu, reģionu, pieteikšanās datus utt.).
- **Mērķtiecīgas reklāmas sīkdatnes** ļauj tīmekļa vietnei nosūtīt Jūsu interesēm atbilstošu reklāmu.
- **Sesijas sīkdatnes** ir īslaicīgas darbības sīkdatnes, kas tiek dzēstas, aizverot pārlūku, savukārt **pastāvīgās sīkdatnes** tiek saglabātas Jūsu ierīcē tik ilgi, kamēr Jūs tās neizdzēšat, vai arī līdz brīdim, kamēr pārlūkprogramma tās neizdzēš, pamatojoties uz ilgumu, kāds norādīts pastāvīgās sīkdatnes datnē.

Plašāka informācija par visiem sīkdatņu aspektiem pieejama [www.allaboutcookies.org](http://www.allaboutcookies.org). Lūdzam ņemt vērā, ka korporācija „AGCO” nav saistīta ar trešo pušu tīmekļa vietnēm un līdz ar to nav atbildīga par to darbību.

## Kāpēc mēs izmantojam sīkdatnes?

Mēs varam izmantot sīkdatnes, lai:

- uzlabotu mūsu tīmekļa vietnes lietošanas iespējas un funkcionalitāti;
- pielāgotu mūsu tīmekļa vietni un produktus atbilstoši Jūsu vajadzībām un vēlmēm;
- apstrādātu Jūsu pirkumu pasūtījumus; un
- analizētu informāciju, kā lietotājs lieto mūsu tīmekļa vietni, kā arī apkopotu anonīmos un kopējos statistikas datus.

Mēs neizmantojam ievāktu informāciju lietotāju profilu izveidei.

## Kāda veida sīkdatnes mēs izmantojam?

Pārskats par sīkdatnēm, ko „AGCO” izmanto tīmekļa vietnēs, ir izklāstīts tabulās, kuras iekļautas šīs politikas 1. pielikumā.

Lūdzam ņemt vērā, ka Jūsu personas datu apstrādi saistībā ar sīkdatnēm un citiem mērķiem reglamentē mūsu privātuma politika <http://www.agcocorp.com/privacy.html>.

Turklāt papildus sīkdatnēm vai arī kombinācijā ar sīkdatnēm mēs varam izmantot tīmekļa bāksignālus (jeb caurspīdīgos GIF) un citas līdzīgas tehnoloģijas. Parasti tīkla bāksignāls ir caurspīdīgs grafiskais attēls (parasti 1 x 1 pikselis), kas ir iekļauts vietnē vai e-pastā, un kas palīdz mums noskaidrot, kas interesē un kādas darbības veic mūsu tīmekļa vietnes apmeklētāji. Plašāka informācija par tīmekļa bāksignāliem pieejama <http://www.allaboutcookies.org/web-beacons/>. Lūdzam ņemt vērā, ka korporācija „AGCO” nav saistīta ar trešo pušu tīmekļa vietnēm un līdz ar to nav atbildīga par to darbību.

Vairākās „AGCO” tīmekļa vietnēs tiek izmantots „Google Analytics” rīks, kas ir „Google, Inc.” (turpmāk tekstā „Google”) nodrošinātais tīmekļa analīzes pakalpojums. „Google Analytics” izmanto „sīkdatnes”, kas ir teksta datnes, kuras tiek saglabātas datorā, lai palīdzētu tīmekļa vietnei analizēt informāciju par to, kā lietotāji izmanto šo vietni. Sīkdatnē iegūto informāciju par Jūsu vietnes lietošanu (tostarp jūsu IP adresi) nosūta un uzglabā „Google” Amerikas Savienoto Valstu serveros.

„Google” izmanto šo informāciju, lai izvērtētu, kā Jūs lietojat tīmekļa vietni, kā arī, lai tīmekļa vietnes operatori varētu apkopot pārskatu par tīmekļa vietnē veiktajām darbībām un sniegtu citus pakalpojumus, kas saistīti ar tīmekļa vietnē veiktajām aktivitātēm un interneta izmantošanu. Tāpat „Google” var nodot šo informāciju trešajām pusēm, ja vien tas ir nepieciešams saistībā ar tiesību aktu izpildi, vai arī, ja šādas trešās puses „Google” vārdā veic informācijas apstrādi. „Google” nesaista Jūsu IP adresi ar citiem „Google” rīcībā esošajiem datiem. Jūs varat atteikties no sīkdatņu izmantošanas, atlasot savā pārlūkprogrammā atbilstošos iestatījumus, taču lūdzam ņemt vērā, ka šādā gadījumā Jūs, iespējams, vairs nevarēsiet izmantot šīs tīmekļa vietnes funkcijas pilnībā. Izmantojot kādu no „AGCO” tīmekļa vietnēm, Jūs piekrītat, ka „Google” apstrādā datus Jums iepriekš minētajā veidā un iepriekš minētajiem mērķiem.

Lai iegūtu plašāku informāciju, apmeklējiet <http://www.google.com/analytics/>.

## Kā Jūs varat pārvaldīt sīkdatnes un tīmekļa bāksignālus?

Vairums interneta pārlūkprogrammu automātiski akceptē sīkdatnes. Atkarībā no tā, kāda ir Jūsu izmantotā pārlūkprogramma, Jūs varat iespējot brīdinājumu saņemšanu pirms sīkdatņu akceptēšanas, vai arī likt pārlūkprogrammai tās automātiski noraidīt. Lai iegūtu vairāk informācijas, kā to izdarīt, lūdzam iepazīties ar informāciju pārlūkprogrammā zem pogas „Palīdzība” (vai tamlīdzīgas pogas).

Sīkdatņu atspējošana var ietekmēt Jūsu izmantošanas iespējas mūsu tīmekļa vietnēs.

Ja izmantojat dažādas ierīces, lai piekļūtu mūsu tīmekļa vietnēm, ikvienas izmantotās ierīces pārlūkā jābūt iestatītām sīkdatņu preferencēm.

Plašāku informāciju par sīkdatņu pārvaldīšanu var atrast <http://www.allaboutcookies.org/manage-cookies/>. Lūdzam ņemt vērā, ka korporācija „AGCO” nav saistīta ar trešo pušu tīmekļa vietnēm un līdz ar to nav atbildīga par to darbību.

Apmeklējot šādas tīmekļa vietnes, Jūs varat arī atteikties no sīkdatņu izmantošanas, kā arī izvēlēties, kura uzņēmuma sīkdatnes Jūs vairs nevēlaties izmantot. <http://www.aboutads.info/choices/#completed> un <http://www.youronlinechoices.com/>. Lūdzam ņemt

vērā, ka korporācija „AGCO” nav saistīta ar trešo pušu tīmekļa vietnēm un līdz ar to nav atbildīga par to darbību.

#### **Tīmekļa vietnes, uz kurām attiecas šī politika**

Šī politika attiecas uz tīmekļa vietnēm, kuru darbību un kontroli nodrošina korporācija „AGCO”, un kuras norādītas šīs politikas 2. pielikumā.

Pēdējoreiz atjaunots: 23/05/2018

## 1. pielikums

### Pārskats par sīkdatnēm, ko „AGCO” izmanto tīmekļa vietnēs

#### Obligātās sīkdatnes

Nosaukums	Mērķis un saglabātie dati	Darbības ilgums
__cfduid	Šī sīkdatne ir „Cloudflare” nodrošinātais pakalpojums. Šī ir drošības sīkdatne, ko izmanto, lai identificētu individuālos klientus, kam ir kopīga IP adrese, un piemērotu katram klientam drošības iestatījumus. To nevar atspējot. Tā nesatur nevienas personas datus.	28/03/2019
__RequestVerificationToken	Šī ir viltojumu novēršanas sīkdatne, ko iestatījušas tīmekļa lietojumprogrammas, kas izveidotas, izmantojot ASP.NET MVC tehnoloģijas. Šī sīkdatne ir paredzēta neautorizēta satura publicēšanas apturēšanai tīmekļa vietnē, un ir pazīstama kā starpvietņu pieprasījumu viltošana. Tā nesatur informāciju par lietotāju un, aizverot pārlūkprogrammu, tiek dzēsta.	Sesijas beigās
_icl_current_language	Šīs sīkdatnes nosaukums ir saistīts ar „WordPress” daudzvalodu spraudni no WPML. Sīkdatnē tiek saglabāta iestatītā tīmekļa vietnes lietošanas valoda. Ja sīkdatne tiek iestatīta, reaģējot uz lietotāja darbībām vai pieprasījumu, un ja tās lietošanas ilgums ir īss, to var uzskatīt par obligāto sīkdatni.	30 dienas
.ASPXANONYMOUS	Šo sīkdatni lieto vietnēs, izmantojot Microsoft .NET tehnoloģiju platformu. Sīkdatne ļauj vietnei saglabāt anonīmu lietotāja ID, lai sesijas laikā izsekotu unikālos lietotājus, kuri nav pieteikušies sistēmā vai kādā citā veidā sevi identificējuši.	30 dienas
ApplicationGatewayAffinity	<b>Uz sīkdatnes lietošanu balstīta sesija</b> — šī ir noderīga funkcija, ja vēlaties saglabāt lietotāja sesiju vienā un tajā pašā aizmugursistēmā. Ja tiek izmantotas sīkdatnes, kuras pārvalda vārteja, datu apstrādes nolūkā lietotnes vārteja spēj novirzīt lietotāja sesijas nākamo datplūsmu uz to pašu aizmugursistēmu. Šī funkcija ir svarīga tad, ja lietotāja sesijas statuss tiek saglabāts lokāli aizmugursistēmas serverī.	Sesijas beigās
ASP.NET_SessionId	Vispārējās nozīmes platformas sesijas sīkdatne, ko izmanto vietnēs, kas izveidotas, izmantojot Microsoft .NET tehnoloģijas. Parasti šādas sīkdatnes izmanto, lai serveris varētu anonīmā veidā uzturēt lietotāja sesijas.	Sesijas beigās
ASPSESSIONIDQQARBTC	Parasti šāds sīkdatnes nosaukums ir saistīts ar vispārējās nozīmes platformas sesijas sīkdatņu lietošanu, kuras izmanto vietnēs, kas izveidotas, izmantojot Microsoft ASP tehnoloģijas. Sīkdatnes nosaukuma struktūrai ir kopējā sakne — ASPSESSIONID, kurai seko unikālu burtu sērija. Parasti tās izmanto, lai serveris varētu anonīmā veidā uzturēt lietotāja sesijas.	Sesijas beigās
ASPSESSIONIDSADRDCRS	Parasti šāds sīkdatnes nosaukums ir saistīts ar vispārējās nozīmes platformas sesijas sīkdatņu lietošanu, kuras izmanto vietnēs, kas izveidotas, izmantojot Microsoft ASP tehnoloģijas. Sīkdatnes nosaukuma struktūrai ir kopējā sakne — ASPSESSIONID, kurai seko unikālu burtu sērija. Parasti tās izmanto, lai serveris varētu anonīmā veidā uzturēt lietotāja sesijas.	Sesijas beigās
CART	Izmanto saistībā ar klienta iepirkumu grozu. (Magento standarts / obligāti izmantojama)	Sesijas beigās
ccy	Valūta, kas saistīta ar izvēlēto veikala skatu. (Magento standarts / obligāti izmantojama)	1 diena
COMPARE	Preces, kas atrodamas klienta salīdzināmo produktu sarakstā. (Magento standarts / obligāti izmantojama)	1 diena
CookieConfirm	obligāti izmantojama — lieto, lai noteiktu, vai lietotājs ir apstiprinājis	1 diena

	sīkdatņu lietošanas atrunu.	
dnn_IsMobile	obligāti izmantojama — lieto, lai noteiktu, vai izmantotā ierīce ir mobilais tālrunis.	Sesijas beigās
DotNetNukeAnonymous	obligāti izmantojama — lieto satura pārvaldības sistēma DNN (ko izmantoja par fendt.tv tehnisko pamatu), lai tehniskā veidā identificētu anonīmu lietotāju (kurš nav pieteicies sistēmā).	1 diena
DotNetNukeSession	obligāti izmantojama — lieto satura pārvaldības sistēma DNN (ko izmantoja par fendt.tv tehnisko pamatu), lai tehniskā veidā identificētu tīmekļa servera sesiju.	1 diena
frontend	Sīkdatne, kas parasti ir saistīta ar Magento e-komercijas platformu. Lietošanas mērķis pašlaik vēl nav zināms, taču, visticamāk, to izmanto sesijas ID saglabāšanai. Domājams, ka to lieto vietnes funkcionalitātes uzlabošanai.	1 diena
guest	Šo sīkdatni izmanto viesu lietotājiem, kuri apmeklē „JotForm” tīmekļa vietni.	1 diena
JSESSIONID	Vispārējas nozīmes platformas sesijas sīkdatne, ko izmanto vietnēs, kas izveidotas java servera lapās. Parasti šādas sīkdatnes izmanto, lai serveris varētu anonīmā veidā uzturēt lietotāja sesijas.	Sesijas beigās
la_chatanexpert	LeadAnywhere (AGCO Connect). Mūsu vietnēs ir iekļauts LA izsekošanas kods, lai vietnes apmeklētājiem tiktu parādīts tērēšanas lodziņš (tērēšana ar ekspertu).	Sesijas beigās
laravel_session	CDN, par kuru tika minēts jau iepriekš, izveido vīrs ietvara, ko sauc par Laravel, kas ģenerē sīkdatni jebkura savienojuma izveides laikā, lai ātrā veidā saglabātu visus attēlu pieprasījumus. Tāpat tas novērš DoS ( <i>Denial of Service</i> — pakalpojuma atteikums) uzbrukumu pakalpojumam. Līdz ar to tas darbojas arī kā aizsardzības sīkdatne.	01/02/2018
pardot	„Pardot” — unikāls apmeklētāja ID. „Pardot” vērtība tiek iestatīta brīdī, kad piesakāties sistēmā kā „Pardot” lietotājs.	Sesijas beigās
PHPSESSID	Sīkdatne, ko ģenerē lietojumprogrammas, kuru pamatā ir PHP valoda. Šis ir vispārējas nozīmes identifikators, ko izmanto lietotāja sesijas mainīgo saglabāšanai. Parasti tas ir nejauši ģenerēts cipars; tā izmantošanas veids var būt atkarīgs no vietnes vajadzībām, taču kā piemēru var minēt lietotāja pieteikšanās sistēmā statusa saglabāšanu.	Sesijas beigās
store	Pircēja izvēlētais veikala skats vai valoda. (Magento standarts / obligāti izmantojama)	1 diena
um_IsMobile	Šo sīkdatni izmanto, lai noteiktu, vai izmantotā ierīce ir mobilais tālrunis.	Sesijas beigās
USERNAME_CHANGED	Šo sīkdatni izmanto lietotājs, kurš ir pieteicies sistēmā. Ja lietotājs, kurš pieteicies sistēmā, nomainīs savu e-pasta adresi, UN sistēma izmantos e-pasta adresi kā unikālu nosaukumu, tiks saglabāta e-pasta adrese un notiks piespiedu atteikšanās no sistēmas.	Sesijas beigās
videoCDN	Šo sīkdatni izmanto, lai identificētu video atskaņošanu sesijas laikā.	1 diena
visitor_id71092	„Pardot” — unikāls apmeklētāja ID. Izseko lietotāja veiktās darbības visās mūsu vietnēs, kurās ir instalēts „Pardot” izsekošanas kods. Domēns go.agcocorp.com ir saistīts ar „Pardot”.	10 gadi
visitor_id71092-hash	„Pardot” — unikāls apmeklētāja ID. Izseko lietotāja veiktās darbības visās mūsu vietnēs, kurās ir instalēts „Pardot” izsekošanas kods. Domēns go.agcocorp.com ir saistīts ar „Pardot”.	10 gadi
X-Mapping-xxxxxxx	X-kartēšanas sīkdatne ir saistīta ar uzņēmuma „Riverbed” platformu „Stingray Traffic Manager”, kas ir slodzes līdzsvarošanas lietojumprogramma, ko izmanto tīmekļa pakalpojumos un vietnēs ar augsta līmeņa datplūsmu. Izmanto, lai maršrutētu datus un lapu pieprasījumus uz pareizo serveri, ja vietne tiek viesota vairākos serveros. Tai ir kopēja X-kartēšanas sakne, kam seko astoņu burtu kods. Plašāku informāciju skatiet: <a href="https://splash.riverbed.com/docs/DOC-1515">https://splash.riverbed.com/docs/DOC-1515</a> .	1 diena

XSRF-TOKEN	Šī sīkdatne ir „starpvietņu pieprasījumu viltošanas” ( <i>Cross-Site Request Forgery</i> , CSRF) marķieris, kas novērš URL viltošanu, lai nodrošinātu, ka saturs tiek saņemts no pareizā servera, nevis kāda cita dublētās, viltotas vietnes. Šī ir aizsardzības sīkdatne	1 diena
incap_ses_417_299548, ajax,PP3-SID, ppl_win_status, visid_incap_299548	Sesijas apstrādes sīkdatnes, ko izmanto CMS sistēma.	Sesijas beigās
csrf_csrf_token	Starpvietņu pieprasījumu viltošanas sīkdatne.	Sesijas beigās

### Veiktspējas sīkdatnes

Nosaukums	Mērķis un saglabātie dati	Darbības ilgums
_ga	Šīs sīkdatnes nosaukums ir saistīts ar „Google Universal Analytics” rīku, kas ir būtisks „Google” biežāk lietotā analītikas pakalpojuma atjauninājums. Šo sīkdatni izmanto unikālo lietotāju noteikšanai un nodalīšanai, piešķirot nejauši ģenerētu numuru — klienta identifikatoru. Šāda sīkdatne ir iekļauta ikvienā vietnes lapas pieprasījumā, un to izmanto vietņu analīzes pārskatu apmeklētāju, sesiju un kampaņu datu aprēķināšanai.	2 gadi
_gat	Šīs sīkdatnes nosaukums ir saistīts ar „Google Universal Analytics” rīku, un saskaņā ar dokumentāciju to izmanto, lai ierobežotu pieprasījumu apjomu — ierobežojot datu vākšanu augstas datplūsmas vietnēs.	10 minūtes
_gat_gtag_UA_19991498_11, _gat_gtag_UA_19991498_11, _gat_*	Šī ir „Google Analytics” rīka iestatītā parauga tipa sīkdatne, kuras nosaukuma elementa paraugs satur unikālo konta vai vietnes, uz kuru tas attiecas, identitātes numuru. Domājams, ka tā ir _gat sīkdatnes variācija, ko izmanto „Google” reģistrēto datu apjomu ierobežošanai tīmekļa vietnēs ar augstu datplūsmas apjomu.	10 minūtes
_gid	Šīs sīkdatnes nosaukums ir saistīts ar „Google Universal Analytics”. Šķiet, ka tā saglabā un atjaunina katras apmeklētās lapas unikālo vērtību.	1 diena
ep202	Šīs sīkdatnes nosaukums ir saistīts ar „SurveyMonkey”, un to iestata slodzes līdzsvarotājs lietotāju izsekošanas nolūkā. Avota atribūts (norāda, no kurienes ieradies respondents), ļaunprātīgas izmantošanas uzraudzība, pastāvīgs id, optimizēta izsekošana (nodrošina apkopotus datus, kas palīdz mums optimizēt pakalpojuma lietošanu), rezultativuma izsekošana. Izmanto kā unikālu lietotāja identifikatoru, lai testētu eksperimentālo apsekošanu (piemēram, aptauju parādīšana dažādos veidos, lai noskaidrotu, kurš no tiem ir visefektīvākais).	1 gads
JSESSIONID	Šo sīkdatni nosaka „New Relic”, kuru mēs izmantojam, lai uzraudzītu servera veiktspēju.	Sesijas beigās
mboxPC	Analītikas programmatūras „Adobe SiteCatalyst” iestatītā sīkdatne — tiek izmantota lapas satura veiktspējas noteikšanai, izmantojot A/B dalīto testēšanu.	2 gadi
mboxSession	Analītikas programmatūras „Adobe SiteCatalyst” iestatītā sīkdatne — tiek izmantota lapas satura veiktspējas noteikšanai, izmantojot A/B dalīto testēšanu.	1 diena
isc_cState	Sīkdatnes mainīgais, ko pārvalda „SmartGWT” („SmartClient”) sistēma. Sīkdatnes mainīgo „SmartGWT” izmanto kā HTTP saspiešanas atbalstu.	Sesijas beigās
GLog	Sīkdatnes mainīgais, ko pārvalda „SmartGWT” („SmartClient”) sistēma. Izmanto klienta pieteikšanās sistēmā.	27/04/2038

s_vi	Šo sīkdatni (vēl bez „s_sq”) izmanto arī anonīmu lietotāju darbību izsekošanai visā vietnē, kas ir daļa no mūsu uzlabotā pārskatu statistikas instrumenta, kas ir pieejams mūsu IR hostinga paketēs. Piemēram, „AGCO” tas ļaus noteikt, cik daudz lietotāju apmeklēja viņu ikgadējo sanāksmju lapu, vai izlasīja konkrētu preses relīzi. Tas neinformēs par to, kurš lietotājs tas bija, un kāda ir šī lietotāja e-pasta adrese utt. Klasifikācija: veikspēja.	19/04/2020
------	--	------------

## Funkcionālās sīkdatnes

Nosaukums	Mērķis un saglabātie dati	Darbības ilgums
__arpsvid	Šo sīkdatni izmanto vietnē „Youku”, kas ir video hostinga platforma Ķīnā (līdzīga sociālā tīkla tīmekļa vietnei „Youtube”).	Sesijas beigās
__atuvc	Šī sīkdatne ir saistīta ar sociālās koplietošanas logrīku „AddThis”, ko parasti iekļauj tīmekļa vietnēs, lai apmeklētāji varētu koplietot saturu, izmantojot dažādas tīklu veidošanas un kopīgošanas platformas. Sīkdatne saglabā atjaunināto lapu daļu.	1 diena
__atuvsv	Šī sīkdatne ir saistīta ar sociālās koplietošanas logrīku „AddThis”, ko parasti iekļauj tīmekļa vietnēs, lai apmeklētāji varētu koplietot saturu, izmantojot dažādas tīklu veidošanas un kopīgošanas platformas. Tiek uzskatīts, ka šī ir „AddThis” jaunā sīkdatne, kas vēl nav dokumentēta, bet ir iekļauta kategorijā, pamatojoties uz pieņēmumu, ka tā kalpo līdzīgam mērķim kā citas sīkdatnes, kuras nosaka pakalpojums.	1 diena
__ayft, __aypstp, __ayscnt	Šīs sīkdatnes izmanto vietnē „Youku”, kas ir video hostinga platforma Ķīnā (līdzīga sociālā tīkla tīmekļa vietnei „Youtube”).	Sesijas beigās
__aysid, __aypstp	Šīs sīkdatnes izmanto vietnē „Youku”, kas ir video hostinga platforma Ķīnā (līdzīga sociālā tīkla tīmekļa vietnei „Youtube”).	1 diena
__cfduid	Šī sīkdatne ir „Cloudflare” nodrošinātais pakalpojums. Tā ir drošības sīkdatne, kuru nevar atspējot. Tā nesatur nevienas personas datus. Šo sīkdatni izmanto mērķauditorijas segmentēšanas (GeoTargeting) mērķim pēc IP adreses.	1 gads
__ysuid	Šo sīkdatni izmanto vietnē „Youku”, kas ir video hostinga platforma Ķīnā (līdzīga sociālā tīkla tīmekļa vietnei „Youtube”).	Sesijas beigās
_csrf	Starpvietņu pieprasījumu viltošana	Sesijas beigās
c34la_uid	LeadAnywhere (AGCO Connect). Mūsu vietnēs ir iekļauts LA izsekošanas kods, lai vietnes apmeklētājiem tiktu parādīts tērēšanas lodziņš (tērēšana ar ekspertu).	1 gads
cna	Šo sīkdatni izmanto vietnē „Youku”, kas ir video hostinga platforma Ķīnā (līdzīga sociālā tīkla tīmekļa vietnei „Youtube”).	1 gads
ep201, ep202, SSID, SSLB, SSPV, SSRT, SSSC	Šīs sīkdatnes izmanto WUFOO veidlapas, lai, aizpildot veidlapu, saglabātu lietotāju statusus lapas pieprasījumos	1 diena
isg	Šo sīkdatni izmanto vietnē „Youku”, kas ir video hostinga platforma Ķīnā (līdzīga sociālā tīkla tīmekļa vietnei „Youtube”).	3 mēneši
la_chatanexpert	Mūsu vietnēs ir iekļauts „LeadAnywhere” izsekošanas kods, lai vietnes apmeklētāji redzētu tērēšanas lodziņu (tērēšana ar ekspertu).	Sesijas beigās

valoda	Šo sīkdatni lieto, lai saglabātu iepriekš izvēlēto valodu un, iespējams, lai kalpotu satura nodrošināšanai saglabātajā valodā. Šeit norādītā ICC kategorija ir balstīta uz šo lietojumu.	Sesijas beigās
linkedin_oauth_fx6ylgcj5vnnv, linkedin_oauth_fx6ylgcj5vnnv_crc	Šī sīkdatne ļauj lietotājiem pieteikties sistēmā, izmantojot „JS LinkedIn API”	Sesijas beigās
theme	Šī sīkdatne ir saistīta ar izmantotās tiešsaistes formas tēmu. Šo sīkdatni var atspējot.	1 diena
userReferer	Šo sīkdatni izmanto, lai reģistrētu „JotForm” lietotāja atsauci. Piemēram, par to, kā lietotāji atklāja „JotForm”. Izmantojot meklēšanas rīku utt... Šo sīkdatni var atspējot.	1 diena
visitor_id71092-hash	Šo sīkdatni izmanto „Pardot” lietotāju darbību izsekošanai mūsu tīmekļa vietnēs, kurās ir instalēts „Pardot” izsekošanas kods.	10 gadi
la_chatanexpert	LeadAnywhere (AGCO Connect). Mūsu vietnēs ir iekļauts LA izsekošanas kods, lai vietnes apmeklētājiem tiktu parādīts tērēšanas lodziņš (tērēšana ar ekspertu).	Sesijas beigās
timestamp	„FunCaptcha” ir pārvaldītais CAPTCHA pakalpojums. Aptur automatizētu ļaunprātīgu izmantošanu un nodrošina augstu drošības līmeni, kas garantē, ka vietni izmanto cilvēks, izmantojot dažādas jautras un viegli saprotamas vizuālās darbības.	Sesijas beigās
__distillery	„Wistia Inc.” video atskaņošanas sīkdatne, kas reģistrē vietu, kurā tika apturēta video atskaņošana, lai varētu turpināt atskaņošanu	1 gads
time_zone	vispārējā laika joslas sīkdatne	Sesijas beigās
__cfduid	Šo sīkdatni izmanto, lai iekļautu iegultos datus par „AGCO” emuāru un sociālo mediju kanālu saitēm.	20/04/2019
s_vi	Šo sīkdatni (vēl bez „s_sq”) izmanto arī anonīmu lietotāju darbību izsekošanai visā vietnē, kas ir daļa no mūsu uzlabotā pārskatu statistikas instrumenta, kas ir pieejams mūsu IR hostinga paketēs. Piemēram, „AGCO” tas ļaus noteikt, cik daudz lietotāju apmeklēja viņu ikgadējo sanāksmju lapu, vai izlasīja konkrētu preses relīzi. Tas neinformēs par to, kurš lietotājs tas bija, un kāda ir šī lietotāja e-pasta adrese utt. Klasifikācija: veiktspēja.	19/04/2020
GZIP	„AGCO IR” mājas lapā ir pieejama interaktīva krājumu diagramma. Šo sīkdatni izmanto kopā ar šo krājumu diagrammu, lai noteiktu, kāds ir GZIP atbalsta līmenis. Klasifikācija: funkcionalitāte (lai gan tās var klasificēt atšķirīgi)	19/04/2023

### Mērķauditorijas atlasē sīkdatnes

Nosaukums	Mērķis un saglabātie dati	Darbības ilgums
__qca, __utma, __utmv, __utmz	„LinkedIn” tīmekļa vietnē izmantoto „Google Analytics” rīku sīkdatnes	1 gads
__utma	Šī sīkdatne seko līdzi, cik reizes apmeklētājs ir apmeklējis vietni, sākot no pirmās apmeklējuma reizes līdz pēdējai. „Google Analytics” rīks no šīs sīkdatnes iegūst informāciju, lai aprēķinātu, piemēram, iegādājamās dienas un apmeklējumus.	18 mēneši
__utma	Šī sīkdatne seko līdzi, cik reizes apmeklētājs ir apmeklējis vietni, sākot no pirmās apmeklējuma reizes līdz pēdējai. „Google Analytics” rīks no šīs sīkdatnes iegūst informāciju, lai aprēķinātu, piemēram, iegādājamās dienas un apmeklējumus.	2 gadi



__utmb, __utmc	„Google Analytics” rīka sīkdatne — brīdī, kad apmeklētājs ierodas vietnē, __utmb izveido precīzu laikspiedolu, savukārt __utmc izveido precīzu laikspiedolu brīdī, kad apmeklētājs dodas projām no vietnes. __utmb tiek dzēsta sesijas beigās. Savukārt __utmc ilgst 30 minūtes, un pēc tam to izdzēš. __utmc nevar noteikt, kad lietotājs aizver savu pārlūkprogrammu vai dodas projām no tīmekļa vietnes, tāpēc tā nogaida 30 minūtes, kamēr tiek veikts vēl viens lapas skatījums un, ja tas nenotiek, tā tiek izdzēsta.	1 diena
__utmt	„Google Analytics” rīka sīkdatne — izmanto, lai ierobežotu pieprasījumu apjomu.	1 diena
__utmz	Šī sīkdatne izseko, no kurienes ierodas apmeklētājs, kāda meklētājprogramma tiek izmantota, uz kādas saites tika noklikšķināts, kāds atslēgvārds tika izmantots, un kurā pasaules malā atradās apmeklētājs vietnes apmeklēšanas brīdī. Pateicoties šai sīkdatnei, „Google Analytics” rīks var noskaidrot, kam un kādam avotam/datu nesējam/atslēgvārdam piešķirt kredītu mērķa reklāmguvumam vai e-komercijas darījumam.	6 mēneši
__utmz	Šī sīkdatne izseko, no kurienes ierodas apmeklētājs, kāda meklētājprogramma tiek izmantota, uz kādas saites tika noklikšķināts, kāds atslēgvārds tika izmantots, un kurā pasaules malā atradās apmeklētājs vietnes apmeklēšanas brīdī. Pateicoties šai sīkdatnei, „Google Analytics” rīks var noskaidrot, kam un kādam avotam/datu nesējam/atslēgvārdam piešķirt kredītu mērķa reklāmguvumam vai e-komercijas darījumam.	3 mēneši
_kuid_	Reģistrē unikālo ID, kas identificē lietotāja, kurš atgriežas, ierīci. ID tiek izmantots mērķtiecīgām reklāmām.	3 mēneši
_uetsid	„Microsoft Bing” reklāmu universālās notikumu izsekošanas (UET) sīkdatne	1 diena

354_eng, 881_ins, 883_ins, 913_ins, la_decline, la_engid, la_entry, la_error, la_inid, la_itrkd, la_ittrk, la_page1, la_page10, la_page11, la_page12, la_page13, la_page14, la_page15, la_page16, la_page17, la_page18, la_page19, la_page2, la_page20, la_page21, la_page22, la_page23, la_page24, la_page25, la_page26, la_page27, la_page28, la_page29, la_page3, la_page30, la_page31, la_page32, la_page33, la_page34, la_page35, la_page36, la_page37, la_page38, la_page39, la_page4, la_page40, la_page41, la_page42, la_page43, la_page44, la_page45, la_page46, la_page47, la_page48, la_page49, la_page5, la_page50, la_page51, la_page6, la_page7, la_page8, la_page9, la_pagecount, la_poll la_ref, la_root, la_sttrk, la_time10, la_time11, la_time12, la_time13, la_time14, la_time15, la_time16, la_time17, la_time18, la_time19, la_time2, la_time20, la_time21, la_time22, la_time23, la_time24, la_time25, la_time26, la_time27, la_time28, la_time29 la_time3, la_time30, la_time31, la_time32, la_time33, la_time34, la_time35, la_time36, la_time37, la_time38, la_time39, la_time4, la_time40, la_time41, la_time42, la_time43, la_time44, la_time45, la_time46, la_time47, la_time48, la_time49, la_time5, la_time50, la_time6, la_time7, la_time8, la_time9, la_trkd, la_ttrk, la_uid, la_visitcount,	„LeadAnywhere” tīmekļa analītikas sīkdatnes	30 dienas
ab	Neklasificēta mārketinga sīkdatne	1 gads
APID	Mārketinga sīkdatne	1 gads
APISID, NID, SSID, SAPISID	„Google” ir iestatījis vairākas sīkdatnes ikvienā lapā, kurā ir iekļauta Google karte. Mēs nepārvaldām „Google” iestatītās sīkdatnes, taču, domājams, ka tajās ietilpst informācija, kas nosaka Google karšu lietotāju skaitu un uzvedību.	18 mēneši
APISID, SID, SAPISID, APISID, SSID, HSID, NID, PREF	„Google” ir iestatījis vairākas sīkdatnes ikvienā lapā, kurā ir iekļauta Google karte. Mēs nepārvaldām „Google” iestatītās sīkdatnes, taču, domājams, ka tajās ietilpst informācija, kas nosaka Google karšu lietotāju skaitu un uzvedību. Dažādi unikālie identifikatori, izņemot PREF, kas saglabā Jūsu opcijas, piemēram, vēlamo tālummaiņas līmeni.	18 mēneši
ASP.NET_SessionId	Tā ir sīkdatne, ko izmanto ASP.NET, lai saglabātu Jūsu sesijas unikālo identifikatoru	Sesijas beigās
auth_token	Lai izsekotu apmeklētāju informāciju un nodrošinātu drošu autentifikāciju	5 gadi
bcookie	„LinkedIn” pārlūkprogrammas ID sīkdatne	18 mēneši
bkdc	„Bluekai - Oracle”   Šīs sīkdatnes reģistrē lietotāja informāciju	3 mēneši

	(kas nav personas dati vai tādi dati, kas nav sensitīvi) reklāmas nolūkos.	
bku	„Bluekai - Oracle”   Šīs sīkdatnes reģistrē lietotāja informāciju (kas nav personas dati vai tādi dati, kas nav sensitīvi) reklāmas nolūkos.	6 mēneši
bscookie	„LinkedIn” drošas pārlūkprogrammas ID sīkdatne	18 mēneši
c, rpx, kaos, put_2307, rpb	Šo sīkdatni ģenerē „DoubleClick Floodlight” tagi. Šī sīkdatne satur nejauši izvēlētas virknes.	30 dienas
CMDD, CMID, CMPRO, CMPS, CMRUM3, CMSC, CMST	Apkopo anonīmus datus, kas saistīti ar lietotāja tīmekļa vietnes apmeklējumiem, piemēram, apmeklējumu skaitu, vidējo vietnē pavadīto laiku un informāciju par ielādētajām lapām, lai parādītu mērķtiecīgās reklāmas.	Sesijas beigās
datr	Šī sīkdatne identificē pārlūkprogrammu, kas izveido savienojumu ar sociālo tīklu „Facebook”. Tā nav tieši saistīta ar kādu individuālu „Facebook” lietotāju. Lai atbalstītu drošību un palīdzētu novērst aizdomīgu pieteikšanās darbību, jo īpaši, ja tiek uzverta robotprogrammatūra, kas mēģina piekļūt pakalpojumam, „Facebook” ziņo, ka tiek izmantota šāda sīkdatne. Tāpat, izmantojot ikvienu „datr” sīkdatni, kura tiek dzēsta pēc 10 dienām, „Facebook” nosaka vietnē veiktās darbības. Šo sīkdatni var nolasīt arī, izmantojot tādas „Facebook” pogas kā „Like” un citas pogas un tagus, kas izvietoti daudzās dažādās vietnēs.	18 mēneši
demdex	Datu pārvaldības platforma „Adobe Audience Manager” iestata šādu sīkdatni, lai vietnes apmeklētājam piešķirtu unikālu ID. „Demex” sīkdatne palīdz platformai „Adobe Audience Manager” veikt tādas pamata funkcijas kā apmeklētāja identifikācija, ID sinhronizācija, segmentēšana, modelēšana, ziņošana utt. „Demex” sīkdatnei ir 180 dienu garš dzīves ilgums ( <i>Time To Live</i> , TTL). TTL tiek iestatīts līdz 180 dienām ik pēc katras lietotāja mijiedarbības ar partneru tīmekļa vietni. Sīkdatnes dzīves ilgums beidzas, ja lietotājs neatgriežas Jūsu vietnē noteiktajā TTL intervālā. Atteikšanās: Ja lietotājs atsakās no datu apkopošanas, platforma „Adobe Audience Manager” iestata sīkdatnei „nemērķēšanas” virkni. Šajā gadījumā sīkdatnes TTL tiek iestatīts uz 10 gadiem.	180 dienas — 10 gadi
dl2, bt2	„AddThis” ir tehnoloģiju kompānija, kas ļauj tīmekļa vietnēm un to lietotājiem viegli koplietot saturu, apmainoties ar ikonām un sociālajām grāmatzīmju vietnēm. „AddThis” sīkdatnes tiek izmantotas, lai ļautu koplietot saturu. Tāpat „AddThis” tiek izmantotas, lai uzzinātu, kā saturs tiek kopīgots vietnē. Izmanto sociālās koplietošanas platforma „AddThis”, lai reģistrētu apmeklētās vietnes daļas ar nolūku ieteikt citas vietnes daļas	8 mēneši
dpm	Reklāmas/izsekošanas sīkdatne, ko izmanto platforma „Adobe Audience Manager”	24/07/2018
ex	„AddThis” ir iespēja lietotājam dalīties ar informāciju sociālajos medijos	1 diena
fr	Satur pārlūkprogrammu un lietotāja unikālo ID kombināciju; tiek izmantota mērķtiecīgai reklāmai.	2 mēneši
guest_id	Lai izsekotu apmeklētāju informāciju un nodrošinātu drošu autentifikāciju	5 gadi
HSID	Izmanto „Google” kombinācijā ar SID, lai pārbaudītu „Google” lietotāju kontu un jaunāko pieteikšanās laiku	18 mēneši
id	Izmanto „Google DoubleClick”, lai reģistrētu un ziņotu par vietnes lietotāju darbībām pēc tam, kad lietotājs ir apskatījis vai noklikšķinājis uz kādas no reklāmdevēja reklāmām ar nolūku noskaidrot reklāmas efektivitāti un parādīt lietotājam mērķtiecīgu reklāmu.	18 mēneši

id	„Yieldlab” ir piedāvājumu platforma, kā arī risinājums privātajām tirgus vietām izdevējdarbības nozarē Eiropā. „Yieldlab” izmanto sīkdatnes, lai optimizētu un uzraudzītu savu klientu reklāmas, kas tiek parādītas lietotājam, piemēram, rādīšanas biežums jebkurai konkrētai reklāmai, kuru apskatīs lietotājs. Atsevišķos gadījumos „Yieldlab” izmanto arī sīkdatnes nodrošināto informāciju statistikas apsekojuma mērķiem.	1 gads
id, mdata, syncdata_TTD	Arī mēs izmantojam „AddThis”, lai klienti varētu kopīgēt mūsu vietnes saturu, izmantojot e-pastu vai sociālo mediju rīkus, piemēram, „Facebook” un „Twitter”. Šī sīkdatne nesatur nekādu personīgi identificējamu informāciju. Lai atteiktos no šo sīkdatņu saņemšanas, lūdzu, apmeklējiet vietni <a href="http://www.addthis.com/privacy">www.addthis.com/privacy</a> . Atsevišķi sociālie tīkli var iestatīt arī savas sīkdatnes.	1 gads
KRTBCOOKIE_377, PUBMDCID, PugT	Šo sīkdatni ģenerē „DoubleClick Floodlight” tagi. Šī sīkdatne satur nejausi izvēlētas virknes.	30 dienas
lang	Palīdz mums noteikt lietotāja pārlūkprogrammas valodas iestatījumus, lai labāk apkopotu atbilstošu informāciju pareizajā valodā.	Sesijas beigās
lang	Palīdz mums noteikt lietotāja pārlūkprogrammas valodas iestatījumus, lai labāk apkopotu atbilstošu informāciju pareizajā valodā.	Sesijas beigās
lidc	„LinkedIn” sīkdatne, ko izmanto maršrutēšanai	28/03/2018
loc	„AddThis”: Izmanto, lai saglabātu apmeklētāju ģeogrāfisko atrašanās vietu ar nolūku reģistrēt koplietotāja atrašanās vietu	1 gads
lu	Lieto, lai pārvaldītu pieteikšanās sistēmā procesu; lietotājam atgriežoties vietnē, atceras ar viņu saistītos datus, ja šāds lietotājs ir izvēlējis palikt pieteiktam sistēmā visu laiku.	18 mēneši
MUID	Reklāmu sīkdatne, ko izmanto „Bing”; tīmekļa meklētājprogramma, kas pieder un kuras darbību nodrošina „Microsoft”.	1 gads
MUIDB	Šīs sīkdatnes izmanto „Microsoft” reklāmu nodrošināšanai, lai anonīmi identificētu lietotāju sesijas un palīdzētu mums novērtēt mūsu mārketinga kampaņu efektivitāti.	2 gadi
mus, um	„AddThis” ir tehnoloģiju kompānija, kas ļauj tīmekļa vietnēm un to lietotājiem viegli koplietot saturu, apmainoties ar ikonām un sociālajām grāmatzīmju vietnēm. „AddThis” sīkdatnes tiek izmantotas, lai ļautu koplietot saturu. Tāpat „AddThis” tiek izmantotas, lai uzzinātu, kā saturs tiek kopīgots vietnē.	1 gads
pdv	„AddThis” ir iespēja lietotājam dalīties ar informāciju sociālajos medijos	1 diena
PERSIST	Izmanto, lai apkopotu lietotāja izvēles konkrētajā vietnē	Sesijas beigās
PREF	Šī ir bieži sastopamā „Google” sīkdatne, ko uzņēmums izmanto vairākos pakalpojumos. Saglabā lietotāju izvēles; tāpat šo sīkdatni var izmantot, lai personalizētu reklāmas, veicot „Google” meklēšanu	18 mēneši
remember_checked	Lai izsekotu apmeklētāju informāciju un nodrošinātu drošu autentifikāciju	5 gadi
remember_checked_on	Lai izsekotu apmeklētāju informāciju un nodrošinātu drošu autentifikāciju	5 gadi
rtbData0	Šī ir reklāmu sīkdatne, ko izmanto adap.tv	2 gadi
secure_session	Lai izsekotu apmeklētāju informāciju un nodrošinātu drošu autentifikāciju	5 gadi
sess	Šī ir reklāmu sīkdatne, ko izmanto „AppNexus”, lai izsekotu lietotāju sesiju	1 diena
SEUNCY	Reģistrē unikālo ID, kas identificē ierīci, lietotājam atgriežoties vietnē.	6 mēneši

SID	Šo sīkdatni izmanto „Google” kombinācijā ar SID, lai pārbaudītu „Google” lietotāju kontu un jaunāko pieteikšanās laiku.	18 mēneši
stx_user_id	Analītika, daudzpakāpju pārbaude un vietnes optimizācija.	1 gads
TapAd_DID	Lieto, lai noteiktu, kāda veida ierīces (viedtālrunus, planšētdatorus, datorus, televizorus utt.) izmanto lietotājs.	30 dienas
TapAd_TS	Lieto, lai noteiktu, kāda veida ierīces (viedtālrunus, planšētdatorus, datorus, televizorus utt.) izmanto lietotājs.	2 mēneši
TDCPM	Šī ir reklāmu sīkdatne, ko izmanto „TheTradeDesk”	1 gads
TDID	Šī ir reklāmu sīkdatne, ko izmanto „TheTradeDesk”	1 gads
to_checksum	„TruOptik” ir datu pārvaldības platforma, kas palīdz identificēt un segmentēt mērķauditoriju	1 diena
to_checksum	„TruOptik” ir datu pārvaldības platforma, kas palīdz identificēt un segmentēt mērķauditoriju	1 diena
to_master	„TruOptik” ir datu pārvaldības platforma, kas palīdz identificēt un segmentēt mērķauditoriju	1 gads
to_version	„TruOptik” ir datu pārvaldības platforma, kas palīdz identificēt un segmentēt mērķauditoriju	1 gads
tuuid	„Adbrain” izmanto sīkdatnes un citus datus, kas apkopoti no ierīcēm, kuras lieto cilvēks ar nolūku iespējot dažādu ierīču izsekošanu, kuras mērķis ir reklāmu nodrošināšana mērķauditorijai.	2 gadi
tuuid, c, tuuid_last_update	Reģistrē, vai lietotājs ir piekritis sīkdatņu lietošanai.	1 gads
twll	Lai izsekotu apmeklētāju informāciju un nodrošinātu drošu autentifikāciju	5 gadi
U	Sīkdatne apkopo neidentificējamus datus, kas nosūtīti uz neidentificētu avotu. Avota identitāti „Whois Privacy Protection Service Inc.” neizpauž.	3 mēneši
u	Neklasificēta mārketinga sīkdatne	1 gads
UID, UIDR	Lai varētu lietot mūsu emuāra komentārus, mēs izmantojam trešās puses risinājumu; šis risinājums saglabā sīkdatnes, kas atvieglo emuāra lietošanu, vēlreiz atgriežoties vietnē; papildu informāciju var atrast uzņēmuma privātuma politikā.	2 gadi
uuid2	Šī ir reklāmu sīkdatne, ko izmanto „AppNexus”, lai izsekotu lietotāju sesiju	1 diena
uvc	„AddThis”: Seko līdzi, cik bieži lietotājs mijiedarbojas ar „AddThis”	1 gads
vc	„AddThis”: Izmanto sociālās koplietošanas platformā „AddThis”	1 gads
visitor_id71092, visitor_id71092-hash, lpv71092 pardot	Izsekošanas sīkdatne, ko izmanto „Pardot”. „Pardot” sīkdatnes nesaglabā nekādu personiski identificējošu informāciju kā tikai unikālo identifikatoru.	10 gadi
VISITOR_INFO1_LIVE SID HSID SSID APISID SAPISID YSC GEUP PREF AID NID OTZ LOGIN_INFO	Šajā vietnē mēs iegulstam videoklipus no sava oficiālā „Youtube” kanāla, izmantojot „Youtube” privātumu pastiprinošo režīmu. Šis režīms Jūsu datorā var iestatīt sīkdatnes, tiklīdz uzklikājat uz „Youtube” video atskaņotāja, taču „Youtube” nesaglabās personiski identificējamu sīkdatņu informāciju iegulto videoklipu atskaņošanai, izmantojot privātumu pastiprinošo režīmu.	18 mēneši
xtc	„AddThis”: Reģistrē lietotāju satura koplietošanu ar sociālo mediju starpniecību.	1 gads

## 2. pielikums

### Tīmekļa vietnes, uz kurām attiecas šī politika

Šī politika attiecas uz tīmekļa vietnēm, kuru darbību un kontroli nodrošina korporācija „AGCO”:

africa.valtra.com  
africa.valtra.com/fr  
africa.valtra.com/pt  
www.agco.com.ar  
www.agco.com.br  
www.agco.dk  
agco.sc-cockpit.com  
agco.sc-cockpit.com  
www.agcoallis.com.ar  
www.agcocorp.cn  
agcocorp.com  
www.agcocorp.mx  
www.agcofluidsanalysis.com/EquipCom  
www.agcomediaplace.com  
www.agcomeetings.com  
agconet.com  
www.agco-oss.com  
www.agcopartsandservice.com  
www.agcopartsbooks.com  
www.agcopubs.com  
www.agco-rm.ru  
agcoshop.agcoparts.com  
www.agcoshop.co.uk  
www.agcosuomi.fi  
www.agcotechnologies.com  
www.agcotrader.com  
www.agcotripphotos.com  
agrolink.agcotechnologies.com  
allmakes.agcoreman.com  
ame-en.masseyferguson.com  
ame-fr.masseyferguson.com  
www.antarcticatwo.com  
www.antarcticatwo.ru  
apac.oneagco.com  
www.automatedproduction.com  
batterytool.agcoparts.com  
campaign.fendt.tv  
careers.agcocorp.com  
www.challenger-ag.com  
www.challengerag.com.ar  
www.challenger-ag.us  
www.cumberlandpoultry.com  
www.eiksenteret.no  
eme.oneagco.com  
eneafe.agcotechnologies.com  
eneamf.agcotechnologies.com  
eneava.agcotechnologies.com  
ennach.agcotechnologies.com  
ennafe.agcotechnologies.com  
ennamf.agcotechnologies.com

ensamf.agcotechnologies.com  
ensava.agcotechnologies.com  
www.fella.eu  
www.fendt.com  
www.fendt.hr  
www.fendt.hu  
www.fendt.tv  
www.fendt-katana.com  
www.fendt-katana.fr  
www.fendt-katana.it  
fiveaday.fendt.co.uk  
www.gleanercombines.com  
global.agcotechnologies.com  
www.grainsystems.com  
gsp.oneagco.com  
www.hesston.com  
www.holtagcpo.agcocorp.com  
ideal.masseyferguson.com  
insideAGCO.agcocorp.com  
www.intivitycenter.com  
investors.agcocorp.com  
konfigurator.fendt.com  
www.lely-forage.com  
www.macallistercpo.agcocorp.com  
mail.agcocorp.com  
www.manzercpo.agcocorp.com  
map.antarcticatwo.com  
www.masseyferguson.co.nz  
www.masseyferguson.co.ro  
www.masseyferguson.co.uk  
www.masseyferguson.co.za  
www.massey-ferguson.com  
www.masseyferguson.com.ar  
www.masseyferguson.com.br  
www.masseyferguson.com.br/espanol  
www.masseyferguson.com.tr  
www.masseyferguson.de  
www.masseyferguson.dk  
www.masseyferguson.es  
www.masseyferguson.fi  
www.masseyferguson.fr  
www.masseyferguson.it  
www.masseyferguson.mx  
www.masseyferguson.nl  
www.masseyferguson.ru  
www.masseyferguson.se  
www.masseyferguson.us  
my.oneagco.com  
onboarding.agcocorp.com  
www.precisionplanting.com  
quality.fendt.com  
rmi.agcopartsandservice.com  
rmi.agcopartsandservice.com/home  
shop.challenger-ag.com  
shop.fendt.com  
shop.masseyferguson.com  
www.shopagco.com

smarttour.valtradev.com/uk  
www.spracoupewillmar.com  
sso.agcocorp.com  
staging.agcotechnologies.com  
test.fendt.com  
uklubricants.agcoparts.com  
www.valtra.at  
www.valtra.be  
www.valtra.cn  
www.valtra.co.uk  
www.valtra.com  
www.valtra.com.ar  
www.valtra.com.au  
www.valtra.com.br  
www.valtra.cz  
www.valtra.de  
www.valtra.dk  
www.valtra.ee  
www.valtra.es  
www.valtra.fi  
www.valtra.fr