

VALSTYBINĖS MOKESČIŲ INSPEKCIJOS INTERNETO SVETAINĖSE NAUDOJAMŲ SLAPUKŲ POLITIKA

Valstybinės mokesčių inspekcijos interneto svetainėse naudojamų slapukų politika (toliau – Politika) nustato Valstybinės mokesčių inspekcijos (toliau – VMI) interneto svetainėse www.vmi.lt, <https://deklaravimas.vmi.lt> ir iš jų patenkančiose kitose informacinėse sistemose tokiose, kaip Valstybinės mokesčių inspekcijos Gyventojų pajamų mokesčio informacinė sistemos dalies TIES (Tax Information Exchange System) portale (toliau – GYPAS TIES), Išmaniosios mokesčių administravimo sistemoje (toliau – i.MAS), Valstybinės mokesčių inspekcijos elektroninio deklaravimo informacinėje sistemoje (toliau – EDS), Valstybinės mokesčių inspekcijos akcizų informacinėje sistemoje (toliau – AIS), Mini vieno langelio (angl., Mini one stop shop) (toliau – MOSS), Valstybinės mokesčių inspekcijos elektroninių prašymų priėmimo sistemoje (toliau – EPRIS) (toliau visos kartu – Svetainės), naudojamų slapukų tvarkymo taisyklės.

Politika parengta, vadovaujantis 2016 m. balandžio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2016/679 dėl fizinių asmenų apsaugos tvarkant asmens duomenis ir dėl laisvo tokių duomenų judėjimo ir kuriuo panaikinama Direktyva 95/46/EB (Bendrasis duomenų apsaugos reglamentas) ir Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymu.

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

Kas yra slapukai?

Slapukai (angl. *cookies*) yra maži tekstiniai failai, saugomi naudotojo įrenginio (pvz., kompiuterio, mobiliojo telefono, planšetės) naršyklėje (pvz., „Internet Explorer“, „Firefox“ ir kt.), kai naudotojas naršo Svetainėse, ir kaupia informaciją apie naudotojo naršymą Svetainėse.

Kodėl Svetainėse naudojami slapukai?

Svetainėse naudojami slapukai Svetainių funkcionalumui gerinti, efektyviam ir sklandžiam Svetainių veikimui užtikrinti.

Svetainių naudotojui, pirmą kartą apsilankius Svetainėse, slapukai perkeliama į naudotojo kompiuterį ir vėliau naudojami kompiuteriui identifikuoti. Tai įprasta naršymo tinklalapiuose praktika, palengvinanti naršymą naudotojo jau lankytame tinklalapyje ir supaprastinanti prieigą prie skelbiamos informacijos.

Paprastai slapukuose nėra saugoma jokia informacija, kuri galėtų tiesiogiai nustatyti naudotojo tapatybę, tačiau informacija gali būti siejama su naudotojo naudojimu kompiuteriu ar kitu įrenginiu, įskaitant naršymą interneto svetainėse, ir kita slapukais gauta ir saugoma informacija.

Kokios slapukų rūšys naudojamos VMI?

Techniniai / būtini slapukai naudojami, kad būtų galima teikti tam tikras Svetainės paslaugas ir naudotojas galėtų naršyti bei naudotis Svetainės funkcijomis.

Funkciniai slapukai leidžia Svetainei įsiminti naudotojo pasirinkimus ir jo poreikiams pritaikytas funkcijas. Funkciniai slapukai taip pat įsimena naudotojo padarytus pakeitimus.

II SKYRIUS SVETAINĖSE NAUDOJAMŲ SLAPUKŲ SĄRAŠAS

Svetainėse naudojamų slapukų tipai ir jų paskirtis yra pateikti lentelėje:

Informacinė sistema	Slapuko kategorija	Slapuko pavadinimas	Slapuko tikslas	Slapuko saugojimo terminas
GYPAS TIES	Techninis	JSESSIONID	Sesijos ID saugoti.	Naršymo sesijos metu
i.MAS	Techninis	JSESSIONID	i.MAS sesijai palaikyti.	Naršymo sesijos metu
	Techninis	BIGipServer-iMAS-V1-iaps-app-vidui	i.MAS sesijai palaikyti.	Naršymo sesijos metu
	Techninis	BIGipServer-iMAS-V1-isaf-app-vidui	i.MAS sesijai palaikyti.	Naršymo sesijos metu
	Techninis	BIGipServer-iMAS-V1-ivaz-app-vidui	i.MAS sesijai palaikyti.	Naršymo sesijos metu
EDS	Techninis	ASP.NET_SessionId_F or_EDS3_EP	EDS sesijai palaikyti.	Naršymo sesijos metu
AIS	Techninis	AIS_InExternalAuthMode	Naudotojo sesijai palaikyti.	Darbo AIS sesijos metu
	Funkcinis	LeidimoSpausdinimo Duomenys LeidimoKortelesSpausdinimoDuomenys PatvirtinimoSpausdinimoDuomenys	Tik VMI valstybės tarnautojų ir darbuotojų rolėms. Naudojami spausdinimo formose (supaprastinto akcizų administravimo dokumento patvirtinimo, leidimo kortelės, leidimo). Jie naudojami tam, kad įsimintų šiuos laukus ir kad kitą kartą VMI specialistui iš to paties kompiuterio spausdinant nebūtina suvesti pavardės, pareigų ir pan.	Iki VMI valstybės tarnautojo ar darbuotojo prisijungimo duomenų galiojimo pabaigos
MOSS ir EPRIS	Techninis	ASP.NET_SessionId	EPRIS sesijai palaikyti.	Naršymo sesijos metu
	Techninis	Epris.Auth	EPRIS sesijai palaikyti.	Naršymo sesijos metu
	Techninis	JSESSIONID	MOSS sesijai palaikyti.	Naršymo sesijos metu
ESKIS – VMI. LT	Techninis, Būtinasis	COOKIE_SUPPORT	Nustato, ar naršyklė priima slapukus.	1 metai
ESKIS – VMI. LT	Techninis, Būtinasis	f5_cspm	Nustato, ar naršyklė priima slapukus.	Sesija
ESKIS – VMI. LT	Techninis, Būtinasis	JSESSIONID	ESKIS sesijai palaikyti. Išsaugo naudotojų būsenas puslapių užklausoje.	Sesija
ESKIS – VMI. LT	Techninis	eskis-ext-p1-vip-https	F5 balansavimo įrangos slapukas. Šis slapuko pavadinimas yra susijęs su įmonės F5 BIG-IP produktų rinkiniu. Jis naudojamas puslapio įkėlimo greičiui stebėti kaip svetainės našumo stebėsenos dalis.	Sesija
ESKIS – VMI. LT	Techninis	f5avr1053221116aaaaaaa_cspm_	F5 balansavimo įrangos slapukas. Šis slapuko pavadinimas yra susijęs su įmonės F5 BIG-IP produktų rinkiniu. Jis naudojamas puslapio įkėlimo greičiui stebėti kaip svetainės našumo stebėsenos dalis.	Sesija
ESKIS – MANO VMI	Techninis	f5avr0008527353aaaaaaa_cspm_	F5 balansavimo įrangos slapukas. Šis slapuko pavadinimas yra susijęs su įmonės F5 BIG-IP produktų rinkiniu. Jis naudojamas puslapio įkėlimo greičiui stebėti kaip svetainės našumo stebėsenos dalis.	Sesija

ESKIS – MANO VMI	Techninis	f5_cspm	F5 balansavimo įrangos slapukas. Šis slapuko pavadinimas yra susijęs su įmonės F5 BIG-IP produktų rinkiniu. Jis naudojamas puslapio įkėlimo greičiui stebėti kaip svetainės našumo stebėsenos dalis.	Sesija
ESKIS – MANO VMI	Techninis	BIGipServer-SSO-V1-sso.vmi.lt	sso.vmi.lt . BIGipServerxxxx. Šis slapuko pavadinimas yra susijęs su įmonės F5 BIG-IP produktų rinkiniu. Paprastai susijęs su seansų valdymu apkrovos balansuotuose serveriuose, siekiant užtikrinti, kad naudotojo užklausa būtų nuosekliai nukreipiamos į tinkamą serverį. Įprasta šaknis yra „BIGipServer“, po kurios dažniausiai seka domeno vardas, paprastai tas, kuriame jis yra talpinamas, tačiau ne visada.	Sesija
ESKIS – MANO VMI	Techninis	JSESSIONID	sso.vmi.lt Bendrosios paskirties platformos sesijos slapukas, naudojamas svetainėse, parašytose JSP. Paprastai naudojama anoniminiam serverio seansui palaikyti.	Sesija
ESKIS – MANO VMI	Techninis	ASP.NET_SessionId_F or_ESKIS_EP	ESKIS sesijai palaikyti	Sesija
ESKIS – MANO VMI	Techninis	eskis-ext-ssp-https	F5 balansavimo įrangos slapukas. Šis slapuko pavadinimas yra susijęs su įmonės F5 BIG-IP produktų rinkiniu. Jis naudojamas puslapio įkėlimo greičiui stebėti kaip svetainės našumo stebėsenos dalis.	Sesija

III SKYRIUS SLAPUKŲ SAUGOJIMO LAIKAS

Daugelis slapukų yra laikini ir jie išnyksta, kai naudotojas baigia sesiją (t. y. uždaro naršyklę). Kiti slapukai yra nuolatiniai, taigi jie bus saugomi kompiuteryje tam tikrą laiką (kiekvieno slapuko konkretus saugojimo laikotarpis nurodytas Politikos II skyriuje „Svetainėse naudojamų slapukų sąrašas“).

Sesijos slapukai: šie slapukai egzistuoja nuo to momento, kai naudotojas atidaro naršyklę iki tol, kol vėl ją uždaro. Kai užveržiama naršyklė, šie slapukai automatiškai ištrinami.

Nuolatiniai slapukai: šie slapukai yra saugomi kompiuteryje, kol jie bus ištrinti arba jų galiojimo laikas pasibaigs.

IV SKYRIUS SLAPUKŲ VALDYMAS

Kaip veiks interneto svetainė, jei nebus leidimo naudoti slapukus?

Dauguma tinklo naršyklių priima slapukus, nebent naudotojas pakeis savo interneto naršyklės nustatymus taip, kad slapukai nebūtų priimami – tokiu atveju kai kurios Svetainės funkcijos gali neveikti.

Atkreipiame dėmesį, kad naudotojas turi teisę keisti nustatymus, gali apriboti arba uždrausti slapukų naudojimą savo naršyklėje, tačiau gali būti, kad be slapukų negalės naudotis visomis Svetainių funkcijomis ar apribos prieinamumą prie Svetainėse teikiamų paslaugų.

Kaip galima valdyti slapukus?

Visose naršyklėse (pvz., „Internet Explorer“, „Firefox“ ir kt.) numatyta galimybė ištrinti slapukus – atskirai po vieną arba visus iš karto. Detalesnės instrukcijos priklauso nuo naudotojo naudojamos naršyklės.

Jeigu yra naudojamos kelios naršyklės, nustatymo parametrus reikia sureguliuoti visose naršyklėse. Paprastai šiuos nustatytus galima rasti naršyklės „Parinkčių“ arba „Pasirinkimų (angl. *Settings, Internet Options* ir pan.) meniu. Siekiant suprasti šiuos nustatymus arba gauti daugiau informacijos, naudotojui gali padėti pateiktos nuorodos arba naršyklės „Pagalbos“ (angl. *Help*) pasirinkimas.

Daugiau informacijos apie trečiųjų šalių naudojamus slapukus, jų valdymo ir kontrolės galimybes, naudotojas turėtų ieškoti tokių trečiųjų šalių slapukų politikose.

Informaciją apie tai, kaip galima pakeisti naudojamos naršyklės nustatymus ar pašalinti slapukus, naudotojas gali rasti, apsilankęs www.aboutcookies.org arba www.allaboutcookies.org. Apsilankęs adresu <http://tools.google.com/dlpage/gaoptout>, naudotojas gali sužinoti, kaip sustabdyti interneto puslapių stebėjimą „Google Analytics“ slapukais.

Daugiau informacijos apie slapukų naudojimą naudotojui gali būti suteikta, susisiekus su duomenų valdytoju ar duomenų valdytojo duomenų apsaugos pareigūnu, toliau nurodytais kontaktais:

Valstybinė mokesčių inspekcija prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos

Juridinio asmens kodas – 188659752,
Vasario 16-sios g. 14, LT-01514, Vilnius
Telefonas: (8 5) 268 7800

Duomenų apsaugos pareigūnas
(duomenu_sauga@vmi.lt)