

2021.gada 13.septembrī

NOVĒRTĒJUMS PAR IETEKMI UZ DATU AIZSARDZĪBU

Novērtējums par ietekmi uz datu aizsardzību (turpmāk – ietekmes novērtējums) veikts, lai izpildītu EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES REGULAS (ES) 2016/79 (2016.gada 27.aprīlis) par fizisku personu datu aizsardzību un šādu datu brīvu apriti un ar ko atceļ Direktīvu 95/46/EK (Vispārīgā datu aizsardzības regula) 35.panta prasības.

Ietekmes novērtējuma veikšanas nepieciešamības pamatojums: Vispārīgās datu aizsardzības regulas 35.panta 1.punkts, 3.punkta b)apakšpunkts.

1. Vispārīgs apstrādes apraksts

Apstrādes apraksts	Izglītojamo personas datu apstrāde, lai nodrošinātu testēšanu un testa rezultātu apstrāde
Apstrādes mērķis	Klātienē izglītības procesa nodrošināšanai inficēto personu identificēšana, lai nepieļautu COVID-19 izplatību izglītības iestādēs un arī ārpus tās
Apstrādes darbības	Izglītojamo datu apkopošana, nosūtīšana laboratorijai BIOR un testēšanas rezultātu saņemšana, to apstrāde
Pārzinis	Pašvaldība/ <i>Valmieras Gaujas krasta vidusskola – attīstības centrs</i>
Apstrādātājs	-

2. Dati, saņēmēji un uzglabāšanas vieta

Datu veidi	Saņēmēji	Glabāšanas vieta
Izglītojamā personu identificējoša informācija (vārds, uzvārds, personas kods, dzimšanas datums), dzimums, deklarētā un /vai reģistrētā dzīves vietas adrese, kontaktinformācija (tālruna nr., el.pasta adrese); likumiskā pārstāvja el.pasta adrese	Izglītības iestāde, laboratorija BIOR	Izglītības iestāde, laboratorija BIOR

3. Procesa un ierīču apraksts

Apstrādes darbības	Darbību detalizēts apraksts	Tehniskās ierīces, ar kurām tiek veikta apstrāde	Apstrādes veids
Datu savākšana, apkopošana, nosūtīšana BIOR	Izglītības iestāde aizpilda BIOR izstrādāto tabulu	Izglītības iestādes dators	Elektroniski
Testu savākšana, nosūtīšana un rezultātu saņemšana	Testu rezultāti tiek saņemti izglītības iestādē	Izglītības iestādes dators	Testu rezultāti no BIOR tiek saņemti elektroniski
Iepazīšanās ar testu rezultātiem	Tiek atlasīti pozitīvie gadījumi	Izglītības iestādes dators	Elektroniski

4. Apstrādes tiesiskais pamats un mērķis

Mērķis	Tiesiskais pamats
---------------	--------------------------

Inficēto personu identificēšana, lai nepieļautu COVID-19 izplatību izglītības iestādēs un arī ārpus tās	Vispārīgās datu aizsardzības regulas 6.panta 1.punkta c)apakšpunkts; 9.panta 2.punkta h)apakšpunkts; 35.panta 1.punkts, 3.punkta b)apakšpunkts; 2020.gada 9.jūnija MK noteikumi Nr.360 "Epidemioloģiskās drošības pasākumi Covid-19 infekcijas izplatības ierobežošanai"
---	--

5. Apstrādes darbību un apjoma pamatojums

Apstrādājамie dati	Datu kategorijas	Attiecīgo datu kategoriju ievākšanas pamatojums	Datu minimizācijas kontrole
vārds, uzvārds, personas kods, dzimšanas datums, dzimums	Personu identificējoša informācija	Lai identificētu personas un datus ievadītu sistēmā e-veselība (to dara BIOR)	Datu apjoms un testu veikšanas regularitāte, termiņš izriet no 09.06.20.MK noteikumiem Nr. 360 "Epidemioloģiskās drošības pasākumi Covid-19 infekcijas izplatības ierobežošanai"
deklarētā un /vai reģistrētā dzīves vietas adrese	Personu kontaktinformācija	Lai identificētu personas un datus ievadītu sistēmā e-veselība (to dara BIOR)	
tālruņa nr., el.pasta adrese	Personu kontaktinformācija	Lai nepieciešamības gadījumā būtu iespējams nekavējoties sazināties ar personu	

6. Datu kvalitāte

Datu kvalitātes un aktualitātes kontrole	Pamatojums
Izglītības iestāde nosaka atbildīgos par izglītojamo testēšanu un kontroli, testēšanas rezultātu pārbaudi; Izglītības iestāde iepazīstina izglītojamos, viņu likumiskos pārstāvjus ar kārtību par testēšanas veikšanu; Izglītības iestādē izglītojamo testēšanu organizē sadarbībā ar laboratoriju (BIOR), kurai nodod izglītojamo datus	09.06.20.MK noteikumiem Nr. 360 "Epidemioloģiskās drošības pasākumi Covid-19 infekcijas izplatības ierobežošanai" 40. ⁵ 1.punkts; 40. ⁵ 2.punkts; 40. ⁹ punkts

7. Piekļuves tiesības

Datu tips	Datu glabāšanas ilgums	Pamatojums ierīces atrašanās vietai
5.punktā apstrādājамie dati	Kamēr izglītojамais izglītības iestādē iegūst izglītību	
Testu rezultāti	Izglītības iestādē datus neuzglabā	

8. Kontroles novērtējums

Kritēriji, kas pamato datu apstrādes atbilstību	Vai ir pieņemami vai nepieciešami uzlabojumi?	Ko nepieciešams uzlabot
Mērķi: noteikti, skaidri, leģitīmi	Noteikti normatīvajos aktos	
Pamats: apstrādes darbību likumīgums, ļaunprātīgas izmantošanas aizliegums	Atbildīgais darbinieks, kas strādā ar personas datiem, ir noteikts saskaņā ar iestādes rīkojumu, ir informēts par konfidencialitātes ievērošanu un personas datu aizsardzības prasību ievērošanu	
Datu minimizācija: dati ir adekvāti un tiek ievākti atbilstošā apjomā, lai īstenotu mērķi	Datu apjoms noteikts normatīvajos aktos	
Datu kvalitāte: tie ir akurāti un aktuāli	Izglītojamo testēšanai dati tiek apkopoti vienu reizi, tie ir akurāti un aktuāli. Aktualitāte izriet no izglītojamo un viņu aizbildņu iesaistes testēšanas procesā.	Normatīvajos aktos paredzēt izglītojamo un/vai viņu aizbildņu pienākumu informēt izglītības iestādi par jebkādam datu izmaiņām
Uzglabāšanas ilgums	Normatīvie akti izglītības iestādēm neparedz šādu pienākumu, dati tiek ievadīti sistēmā e-veselība	

9. Novērtējums par ietekmi uz datu subjektu tiesībām

Datu subjekta tiesības	Īstenošana	Īstenošanas pamatojums vai pamatojums, kāpēc tiesības netiek īstenotas
Informācija par ievākšanas un izmantošanas pamatojumu	Noteikts normatīvajos aktos	Vispārīgās datu aizsardzības regulas 13.panta 1.punkta c)apakšpunkts
Iespēja iepazīties ar detalizētāku informāciju par datu subjekta tiesībām	Pašvaldības mājas lapā pieejama "Privātuma politika"	Vispārīgās datu aizsardzības regulas 12.-20.pants, tiesības tiek īstenotas tiktāl, ciktāl tas ir tiesiski iespējams ņemot vērā datu apstrādes raksturu un datu glabāšanas ilgumu
Informācija par datu saņēmējiem vai saņēmēju kategorijām	Iekļauta "Privātuma politikā"	Vispārīgās datu aizsardzības regulas 13.panta 1.punkta e)apakšpunkts
Informācija par datu glabāšanas ilgumu	Iekļauta "Privātuma politikā"	Vispārīgās datu aizsardzības regulas 13.panta 2.punkta a)apakšpunkts
Informācija par tiesībām iesniegt sūdzību uzraudzības iestādei	Iekļauta "Privātuma politikā"	Vispārīgās datu aizsardzības regulas 13.panta 2.punkta e)apakšpunkts
Pārziņa un datu speciālista kontaktinformācija	Iekļauta "Privātuma politikā"	Vispārīgās datu aizsardzības regulas 13.panta 1.punkta a), b) apakšpunkti

10. Iespējamās sekas datu subjektu kategorijām, kuras var skart datu apstrāde

Datu subjektu kategorija	Iespējamās pozitīvās sekas	Iespējamās negatīvās sekas
Izglītības iestādes atbildīgās personas	Droša epidemioloģiskā vide izglītības iestādē	Izglītības iestādes atbildīgās personas papildus pienākums un atbildība
Iestāžu izglītojamie	Droša epidemioloģiskā vide izglītības iestādē	Izglītības iestādes atbildīgās personas papildus pienākums un atbildība
Izglītības iestādes darbinieki	Droša epidemioloģiskā vide izglītības iestādē	Izglītības iestādes atbildīgās personas papildus pienākums un atbildība

11. Novērtējums par datu drošību

Kontroles darbības	Darbības īstenošanas veids	Vai ir pieņemami vai nepieciešami uzlabojumi?	Ko nepieciešams uzlabot
Šifrēšana	Dati netiek šifrēti	Šifrēšana nodrošinātu datu aizsardzības prasības ievērošanu augstākā pakāpē	-
Anonimizācija	Dati netiek anonimizēti	Izvērtējot datu apstrādes procesu, anonimizācija nav nepieciešama	-
Piekļuves kontrole	Piekļuves tiesības ir tikai izglītības iestādes atbildīgai personai	Piešķirot piekļuves tiesības atbildīgai personai, tiek nodrošināta datu apstrādes mērķim atbilstoša personas datu drošība	-
Arhivēšana	Dati netiek arhivēti	Datus nav nepieciešams arhivēt, jo BIOR tos ievadīs sistēmā e-veselība	-

12. Novērtējums par drošības kontroli

Vispārīgā drošības kontrole attiecībā uz sistēmu, kurā dati tiek apstrādāti	Darbības īstenošanas veids	Vai ir pieņemami vai nepieciešami uzlabojumi?	Ko nepieciešams uzlabot
Ekspluatācijas drošība	IT nodaļa lietotājus ar atbilstošu lietošanas instrukciju un veic darbinieku apmācību	Ir pieņemami	-
Ļaunprātīgu programmu instalēšanas iespēja	Izglītības iestāžu datoros nav iespējams instalēt ļaunprātīgas programmas	Ir pieņemami	-
Darbstaciju pārvaldīšana	Piekļuve tiek aizsargāta ar paroli, kas zināma tikai lietotājam	Ir pieņemami	-

Tīkla drošība	Piekļuve tiek aizsargāta ar paroli, kas zināma tikai lietotājam	Ir pieņemami	-
Kopijas	Datiem netiek veidotas kopijas	Ir pieņemami	-
Fiziskās drošības kontrole	Atbildīgās personas dators atrodas slēdzamā kabinetā. Piekļuve datoram tiek aizsargāta ar paroli, kas zināma tikai lietotājam	Ir pieņemami	-

13. Potenciālo risku novērtējums

Risku veidi	Risku avoti	Riska iestāšanās iespējamība	Riska iestāšanās seku nopietnība	Riska īpatsvars
Nelikumīga piekļuve				Punkti kopā: 1
	Ārējs apdraudējums:			
	Ārēja fiziska piekļuve	0	1	0
	Ārēja attālināta elektroniska piekļuve	0	1	0
	Iekšējs apdraudējums:			
	Atbildīgā darbinieka neuzmanīga rīcība	0	1	0
	Datu subjekta/trešās personas apzināta ļaunprātīga rīcība	0	1	0
	Neparedzams apdraudējums:	1	1	1
Nevēlamas izmaiņas datos				Punkti kopā: 1
	Ārējs apdraudējums:	0	1	0
	Iekšējs apdraudējums:	0	1	0
	Neparedzams apdraudējums:	1	1	1
Datu izžušana				Punkti kopā: 1
	Ārējs apdraudējums:	0	1	0
	Iekšējs apdraudējums:	0	1	0
	Neparedzams apdraudējums:	1	1	1
Datu nelikumīga izpaušana (noplūde)				Punkti kopā: 1

	Ārējs apdraudējums:	0	1	0
	Iekšējs apdraudējums:	0	1	0
	Neparedzams apdraudējums:	1	1	1
KOPSAVILKUMS				
				Riska īpatsvars
Nelikumīga piekļuve				1
Nevēlamas izmaiņas datos				1
Datu izzušana				1
Datu nelikumīga izpaušana (noplūde)				1

*Riska iestāšanās iespējamības vērtējums: 3 – augsta (gandrīz droši); 2 – vidēja (iespējama); 1 – zema (reti).

*Riska iestāšanās sekū nopietnība: 3 – augsta; 2 – vidēja; 1 – zema.

14. Atbildīgās personas

Atbildīgā persona par datu apstrādes drošību un procesu ievērošanu, darbinieku instruēšanu – direktora vietnieks IT jomā Guna Radziņa.

Atbildīgās personas par tehniskajiem resursiem, to darbību – direktora vietnieks IT jomā Guna Radziņa.

15. Secinājumi

Atbilstoši datu apstrādes mērķim – izglītojamo datu nosūtīšanai laboratorijai BIOR un testēšanas rezultātu saņemšanai, lai identificētu inficētās personas un nepieļautu COVID-19 izplatību izglītības iestādēs un arī ārpus tās, kas noteikts 09.06.2020. MK noteikumos Nr.360 "Epidemioloģiskās drošības pasākumi Covid-19 infekcijas izplatības ierobežošanai", Pašvaldība veic atbilstošas darbības izglītības iestādēs. Šāda personas datu apstrāde izriet no normatīviem aktiem un ir likumīga.

Datu apstrādē izmantotās tehniskās ierīces pieejamas atbilstošām personām, kā arī ierobežotam Pašvaldības IT nodaļas darbinieku lokam.

Ārēja elektroniska piekļuve datiem praktiski nav iespējama, jo datori tiek aizsargāti no šāda apdraudējuma.

Nav izslēgts nelikumīgas piekļuves iekšējs apdraudējums datiem. Tas pastāv ar zemu iespējamību kā neparedzams apdraudējums. Tomēr šajā gadījumā risku iestāšanās nopietnība ir ar viszemāko atzīmi, jo apstrādātie dati nerada kaitējumu izglītojamo un viņu aizbildņu tiesībām.

Identiski neparedzams apdraudējums datiem ar zemu iespējamību pastāv arī kritērijos - nevēlamas izmaiņas datos, datu izzušanā un datu nelikumīgā izpaušanā. Tomēr, tā kā *neparedzams apdraudējums* ir pieņēmuma formā, šobrīd nav iespējams izvērtēt tehniskās un organizatoriskās prasības, kas būtu ieviešamas, lai izvairītos no šāda veida apdraudējuma.

Lai nodrošinātu izglītības iestādes atbildīgo darbinieku rīcību atbilstoši normatīvo aktu prasībām, iestādes vadītājam jānodrošina, ka atbildīgo darbinieku darba līgums un/vai amata apraksts paredz izglītojamo datu apstrādi, tajā skaitā īpašu kategoriju datu apstrādi.

Valmieras Gaujas krasta vidusskolas –
attīstības centra direktore

(personīgais paraksts)

Iveta Kļaviņa