

## Nolikums konkursam "AS "Latvenergo" atbalsts izcilu fizikas kabinetu izveidei Latvijas vispārizglītojošās skolās"

Nodibinājums *Iespējamā misija* (turpmāk – *Iespējamā misija*) sadarbībā ar AS "Latvenergo" (turpmāk – Latvenergo) izsludina pieteikšanos Latvijas vispārizglītojošām skolām atbalsta saņemšanai izcilu fizikas kabinetu izveidei.

### MĒRĶIS:

Konkursa rezultātā pilnveidot atbilstoši mūsdienu prasībām Latvijas vispārizglītojošo skolu fizikas kabinetus ar nepieciešamo aprīkojumu skolēnu veiksmīgai fizikas mācību priekšmeta satura apgūšanai. Nodrošināt skolotāju apmācības par uzstādītā aprīkojuma izmantošanu.

### 1. VISPĀRĪGIE NOTEIKUMI

- 1.1. *Iespējamā misija* sadarbībā ar Latvenergo izsludina konkursu "AS "Latvenergo" atbalsts izcilu fizikas kabinetu izveidei Latvijas vispārizglītojošās skolās" (turpmāk – konkurss) Latvijas vispārizglītojošām skolām fizikas kabinetu pilnveidošanai ar konkrētai skolai nepieciešamo mūsdienīgu aprīkojumu veiksmīgai fizikas mācību priekšmeta apgūšanai.
- 1.2. Pieteikumu iesniegšana konkursam norisinās no 2021.gada 16.augusta līdz 2021.gada 5.septembrim. Kabineta aprīkošana tiek īstenota līdz 2021.gada 4.novembrim. Fizikas skolotāja apmācības aprīkojuma izmantošanā (uz vietas skolā) tiek īstenotas līdz 2021.gada 4.novembrim.
- 1.3. Konkurss norit 1 (vienā) kārtā, skolai iesniedzot 1 (vienu) pieteikumu, kas sastāv no šī nolikuma 3.2. apakšpunktā minētajiem dokumentiem.
- 1.4. Konkursa pieteikumus izvērtē un uzvarētājus nosaka konkursa ekspertu komisija.
- 1.5. Ja skola, kas konkursā uzvar un iegūst iespēju aprīkot savu fizikas kabinetu, izlemj, ka nevēlas šo iespēju izmantot, tai jāiesniedz nodibinājumam *Iespējamā misija* uz e-pastu **fizikaskabinets@iespejamamisija.lv** iesniegums ar atteikumu no dalības konkursā ne vēlāk kā 2 (divas) dienas pēc informācijas saņemšanas par uzvaru konkursā. Šajā gadījumā par uzvarētāju tiek atzīta nākamā pēc kārtas skola, kas ieguvusi visvairāk punktu.
- 1.6. Ja divām vai vairāk skolām ir vienāds punktu skaits, uzvara tiek piešķirta skolai, kura šī konkursa kritēriju ietvaros ir ieguvusi vairāk punktu kategorijā "Dalība erudīcijas konkursā "FIZMIX Eksperiments"".
- 1.7. Aktuālā informācija par konkursa norisi pieejama mājaslapā <https://latvenergo.lv/lv/sociala-atbildiba/ksa-virzieni>
- 1.8. *Iespējamā misija* un Latvenergo patur visas tiesības uz projektu pieteikumā iekļauto saturu un materiāliem, tajā skaitā uz to pirmreizēju un/vai atkārtotu izmantošanu, publicēšanu, pārveidošanu bez laika un vietas ierobežojumiem, vadoties no saviem ieskatiem un nepieciešamības.
- 1.9. Konkursa organizatori *Iespējamā misija* sadarbībā ar Latvenergo patur visas tiesības mainīt konkursa norises kārtību, iepriekš par to brīdinot konkursa dalībniekus un veicot saskaņošanu ar konkursa žūrijas locekļiem.

### 2. KONKURSA IZSLUDINĀŠANA

Konkurss tiek izsludināts:

- 2.1. Izsūtot paziņojumu visām izglītības iestādēm, kurās tiek realizētas pamatizglītības vai vispārējās vidējās izglītības programmas.

2.2. Publicējot informāciju par konkursu tīmekļvietnē <https://latvenergo.lv/lv/sociala-atbildiba/ksa-virzieni>, Latvenergo mājaslapā ([www.latvenergo.lv](http://www.latvenergo.lv)) un *Facebook.com* profilā (<https://www.facebook.com/Latvenergo>), kā arī *Iespējamās misijas* mājas lapā ([www.iespejamamisija.lv](http://www.iespejamamisija.lv)) un *Facebook.com* kontā (<https://www.facebook.com/iespejamamisija>).

### 3. PIETEIKŠANĀSKONKURSAM, PIETEIKUMU SAGATAVOŠANAS UN IESNIEGŠANAS KĀRTĪBA

3.1. Konkursam pieteikties var ikviens Latvijas vispārīzglītojošā pamatskola un vidusskola (t.sk. valsts ģimnāzija). Skolu konkursam piesaka skolas administrācijas pārstāvis vai kāds no skolas skolotājiem, iepriekš to saskaņojot ar skolas administrāciju.

3.2. Dalība konkursā sastāv no:

3.2.1. aizpildītas Pieteikuma anketas (skat. Pielikums Nr.1 "Pieteikuma anketa pamatskolai" un Pielikums Nr.2 "Pieteikuma anketa vidusskolai vai valsts ģimnāzijai"),

3.2.2. sagatavotas Motivācijas vēstules (skat. Pielikums Nr.3 "Motivācijas vēstule")

3.2.3. aizpildītas Aprīkojuma anketas (skat. *Excel* failu Pielikums Nr.4 "Aprīkojuma anketa").

3.2.4. Papildus dokumentiem un uzskates materiāliem (attēli, darba lapas, prezentācijas u.c.), kas norādīti pieteikumā.

3.3. Konkursa pieteikumu iespējams iesniegt no 2021.gada 16.augusta līdz 2021.gada 5.septembra plkst. 16.00

3.4. Pieteikuma anketa un motivācijas vēstule (šī nolikuma 3.2.1. un 3.2.2. apakšpunktā norādītie dokumenti) konkursa dalībniekam (skolai) jāapvieno vienā failā *PDF* formātā. Konkursa dalībnieks papildus *PDF* formāta failam, kā atsevišķu dokumentu pievieno *Excel* formātā aizpildīto Aprīkojuma anketu. Tāpat konkursa dalībnieks drīkst pievienot dažādus cita formāta dokumentus un uzskates materiālus, kas pieprasīti kādos no pieteikuma punktiem (attēlus, darba lapas, prezentācija u.c.). Visus dokumentus konkursa dalībnieks nosūta vienā e-pastā uz **fizikaskabinets@iespejamamisija.lv** Pieteikuma dokumentiem ir jābūt parakstītiem ar drošu elektronisko parakstu ar tam pievienoto laika zīmogu.

3.5. Pieteikuma *PDF* un *Excel* faila nosaukumā jāiekļauj skolas nosaukums. E-pasta virsrakstā (Subject) jānorāda: "Pieteikums konkursam fizikas kabinetu aprīkošanai".

3.6. Konkursa ekspertu komisijai ir tiesības neizskatīt tos pieteikumus, kuri aizpildīti vai noformēti neatbilstoši noteiktajām prasībām.

### 4. VĒRTĒŠANA

4.1. Pieteikumus vērtē konkursa ekspertu komisija.

4.2. Konkursa ekspertu komisijas sastāvā ir pārstāvji no Valsts izglītības satura centra, Latvijas Elektrotehnikas un elektronikas rūpniecības asociācijas, Latvijas Pašvaldību savienības, Latvijas Fizikas skolotāju asociācijas, Latvijas Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas inženieru savienības, Ekonomikas ministrijas, AS "Latvenergo" un nodibinājuma *Iespējamā misija*.

4.3. Saistībā ar atšķirīgām aprīkojuma nepieciešamībām un atšķirīgām iespējām piedalīties fizikas apguvi veicinošos pasākumos, konkursa pieteikumi tiek vērtēti pa grupām, proti, atsevišķi pamatskolām un atsevišķi vidusskolām (t.sk. valsts ģimnāzijām).



- 4.4. Konkurss norit pēc reģionalitātes principa, izdalot piecus reģionus: Rīga, Vidzeme, Latgale, Zemgale un Kurzeme, balstoties uz sadalījumu pēc esošās novadu kartes Latvijā. No katra reģiona par konkursa uzvarētājiem kļūst viena Visaugstāko novērtējumu ieguvušā pamatskola un viena visaugstāko novērtējumu ieguvušā vidusskola (t.sk. valsts ģimnāzija).
- 4.5. Konkursa pieteikumi **pamatskolām** tiek vērtēti pēc šādiem kritērijiem:
- 4.5.1. Ieguvumi uzvaras gadījumā (motivācijas vēstule) – maksimālais iespējamais punktu skaits: 16 punkti
  - 4.5.2. Fizikas skolotāja un skolas līdzšinējais ieguldījums fizikas mācību priekšmeta apgūvē un popularizēšanā – maksimālais iespējamais punktu skaits: 26 punkti
  - 4.5.3. Dalība erudīcijas konkursā "FIZMIX Eksperiments" - maksimālais iespējamais punktu skaits: 5 punkti
- 4.6. Konkursa pieteikumi **vidusskolām (t.sk. valsts ģimnāzijām)** tiek vērtēti pēc šādiem kritērijiem:
- 4.6.1. Ieguvumi uzvaras gadījumā (motivācijas vēstule) – maksimālais iespējamais punktu skaits: 26 punkti
  - 4.6.2. Fizikas skolotāja un skolas ieguldījums fizikas mācību priekšmeta apgūvē un popularizēšanā – maksimālais iespējamais punktu skaits: 26 punkti
  - 4.6.3. Dalība erudīcijas konkursā "FIZMIX Eksperiments" - maksimālais iespējamais punktu skaits: 5 punkti
- 4.7. Konkursa kritēriji detalizētāk aprakstīti 5.pielikumā "Kritēriji un vērtēšana"

## 5. REZULTĀTU PAZIŅOŠANA

- 5.1. Konkursa uzvarētāji tiks noskaidroti līdz 2021.gada 16.septembrim.
- 5.2. Konkursa rezultāti tiks izziņoti projekta tīmekļvietnē, Latvenergo un *Iespējamā misija* sociālo tīklu kontos 1 (vienas) līdz 2 (divu) dienu laikā no uzvarētāja noskaidrošanas.
- 5.3. Ar konkursa uzvarētājiem *Iespējamās misijas* kontaktpersona sazināsies personīgi.

## 6. BALVU FONDS

- 6.1. Kopējais balvu fonda apjoms – 210 000 EUR.
- 6.2. Katrai no uzvarētāju skolai balvu fonda apjoms fizikas kabineta aprīkošanai – līdz 21 000 EUR.
- 6.3. Galvenajā balvā iekļauts konkrētajai skolai norādītais nepieciešamais aprīkojums (Pielikums Nr.4 "Aprīkojuma anketa") un apmācības fizikas skolotājam aprīkojuma izmantošanā.
- 6.4. Konkursa galveno balvu – skolas fizikas kabinetam nepieciešamo aprīkojumu, iespējams iegūt vienai vispārīzglītojošai pamatskolai un vienai vispārīzglītojošai vidusskolai (t.sk. valsts ģimnāzijai), kuras konkursa kārtībā ieguvušas visvairāk punktu, no katra šī nolikuma 4.4. apakšpunktā minētā reģiona.
- 6.5. Konstatējot, ka konkursa uzvarētāja skolai nav nepieciešams viss 21 000 EUR finansējums, atlikušais finansējums tiek piešķirts attiecīgā reģiona 2. vietas pretendenta ar vislielāko punktu skaitu.

## 7. KONKURSA ORGANIZATORI

- 7.1. Konkursu organizē nodibinājums *Iespējamā misija* sadarbībā ar AS "Latvenergo".
- 7.2. Lai sazinātos ar konkursa organizatoriem, lūgums sūtīt vēstuli uz e-pasta adresi [fizikaskabinets@iespejamamisija.lv](mailto:fizikaskabinets@iespejamamisija.lv) vai zvanīt uz tālruni +371 26343739.