

1 Umsókn um aðild að A-deild

Undirrituð/-aður launagreiðandi sækir um aðild að A-deild fyrir neðangreindan launþega sinn.

2 Upplýsingar um launagreiðanda

Nafn _____ Kt. _____

Netfang _____ Reikn.nr _____

Sími _____ Gsm _____

Launagreiðandi óskar eftir að iðgjaldakrafa sé send í netbanka.

3 Upplýsingar um launþega

Nafn _____ Kt. _____

Netfang _____

Sími _____ Gsm _____

4 Upplýsingar um stéttarfélag launþega

Launþegi þarf að greiða í stéttarfélag innan **BSRB, BHM, KÍ** eða í **Félag íslenskra hjúkrunarfræðinga** vegna viðkomandi starfs.

Í hvaða stéttarfélag er greitt vegna **viðkomandi** starfs? _____

Í sérstökum tilvikum getur stjórn sjóðsins veitt þeim aðild að A-deild sem eiga þess ekki kost að vera í stéttarfélagi eða eru vegna eðlis starfs síns utan stéttarfélaga. Þá þarf erindi þess efnis að berast sjóðnum.

5 Sérstakt iðgjald launagreiðanda

Launagreiðendum sem eru ekki að meirihluta fjármagnaðir með skatttekjum, lögbundnum þjónustutekjum eða framlögum ber að greiða sérstakt iðgjald til þess að starfsmenn þeirra haldi jafnri ávinnslu réttinda. ***Iðgjald þetta er breytilegt, nú 4,67% frá 1. janúar 2025.** Ef þetta iðgjald er ekki greitt reiknast réttindi sjóðfélaga í aldurstengdri ávinnslu og miðast við 67 ára lífeyristökualdur.

Er undirritaður launagreiðandi fjármagnaður að meirihluta með skatttekjum, lögbundnum þjónustutekjum eða framlögum?

Já (Skila þarf inn skriflegum rökstuðningi sem LSR áframsendir á Fjármála- og efnahagsráðuneytið til umfjöllunar)

Nei

Ef svarið er nei:

Ég samþykki greiðslu sérstaks iðgjalds sem nú er **4,67%**.

Ég samþykki ekki greiðslu sérstaks iðgjalds

* Þetta á við um þá starfsmenn sem hafa greitt í A-deild LSR eða A-deild Brúar fyrir 1. júní 2017 og eiga enn rétt á jafnri ávinnslu réttinda.

6 Undirritun

Mér er kunnugt um að launþegi greiðir 4% af heildarlaunum sínum og að mótframlag launagreiðanda er **11,5%**

Dagsetning

Undirskrift launagreiðanda

Vinsamlega athugið að til að umsóknin fái afgreiðslu er nauðsynlegt að fylla út alla reiti hennar.