# **Hodnocení 2019 - Informace o námitkách k hodnocení v Modulu 1**

**Rada pro výzkum vývoj a inovace** (dále jen „Rada“) na svém 360. zasedání dne 25. září 2020 schválila zveřejnění výstupů z Modulu 1 po třetím roce implementace M17+ a požádala výzkumné organizace v případě potřeby o zpětnou vazbu ke zveřejněným výstupům z hodnocení podle Metodiky 2017+ na národní úrovni a to do 14 dnů od data jejich zpřístupnění. Lhůta pro zasílání podnětů uplynula dne 13. října 2020.

**Komise pro hodnocení výzkumných organizací a ukončených programů** (dále jen „KHV“) se na svém 127. jednání ze dne 5. října 2020 shodla na následujícím postupu: **„*Reklamace k zveřejněným výstupům z Modulu 1 budou kompletovány k rozhodnému datu (14 dnů od zpřístupnění veřejnosti) a následně předány k vyjádření předsedům Odborných panelů, resp. garantům hodnocení vybraných výsledků a následně postoupeny KHV a její pracovní skupině k projednání*.“**

Podněty zaslané výzkumnými organizacemi byly shromážděny a evidovány Odborem Rady pro výzkum, vývoj a inovace. Po uplynutí lhůty byly zaslány příslušným předsedům Odborných panelů (doc. Kozubek, prof. Šebek, prof. Vorel), kteří ve spolupráci s garanty hodnocení vybraných výsledků příslušných oborů zpracovali k jednotlivým námitkám vyjádření Odborného panelu. Tato vyjádření byla projednána na 128. jednání KHV dne 9. listopadu 2020. **Výjimku tvoří námitky zaslané po termínu (UFE AV ČR), které budou na základě rozhodnutí KHV projednány a vypořádány dodatečně**.

**ZASLANÉ NÁMITKY**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poskytovatel** | **Výzkumná organizace** | **Počet stížností** | **OP** | **Pozn.** |
| MPO | **Centrum výzkumu Řež** | **4** | **OP2** |  |
| MPO | **COMTES FTH** | **2** | **OP2** | 8 stížností na H18 |
| MPO | **Materiálový a metalurgický výzkum, s.r.o.** | **5** | **OP2** |  |
| MPO | **MemBrain s.r.o.** | **10** | **OP2** |  |
| MPO | **SVÚOM** | **2** | **OP2, OP1** | 1 stížnost na H18 |
| MPO | **SVÚM a.s.** | **5** | **OP1** |  |
| MPO | **VÚTS, a.s.** | **16** | **OP2** |  |
| MPO | **Výzkumný ústav stavebních hmot** | **2** | **OP2** |  |
| MPO | **Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s.** | **5** | **OP2** |  |
| MPO | **Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o.** | **5** | **OP2** |  |
| MŠMT | **Ostravská univerzita** | **2** | **OP1** |  |
| MŠMT | **Univerzita Pardubice** | **1** | **OP6** |  |
| MŠMT | **VUT** | **1** | **OP2** |  |
| AV ČR | **Ústav dějin umění** | **2** | OP6 |  |
| AV ČR | **Ústav fotoniky a elektroniky** | **2** | OP1, OP2 | po termínu,1stížnost na H18 |

**Jedná o konkrétní námitky (konkrétní hodnocení konkrétního výsledku) i námitky nekonkrétní, obecně k metodice hodnocení.**

Odborný panel 1. Natural Sciences: 2 výzkumné instituce (Ostravská univerzita, SVÚOM, s.r.o.)

Odborný panel 2. Engineering and Technology: 11 výzkumných organizací (Centrum výzkumu Řež, COMTES FTH, Materiálový a metalurgický výzkum, s.r.o., MemBrain s.r.o., SVÚOM, SVÚM a.s., VUT, VÚTS, a.s., Výzkumný ústav stavebních hmot, Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o.)

Odborný panel 6. Humanities and the Arts: 2 výzkumné instituce (Ústav dějin umění, AV ČR, Univerzita Pardubice)

Vyjádření předsedů Odborných panelů byla detailně projednána na **128. jednání KHV dne 9. listopadu 2020**. KHV rozhodla, aby námitky a vyjádření OP byly následně v předložené podobě poskytnuty členům Rady a PS pro aplikovaný výzkum, ve které je zastoupena řada **stěžovatelů** (zástupců výzkumných organizací, které předložily námitky):

doc. Ing. Jaroslav Machan, CSc., FEng, Škoda Auto a.s., FD ČVUT, člen KHV a RVVI

Prof. Ing. Josef Psutka, CSc., vedoucí Katedry kybernetiky a člen Centra NTIS na ZČU v Plzni

Ing. Ilona Müllerová, DrSc., Ústav přístrojové techniky Akademie věd ČR, členka RVVI

Ing. Libor Kraus, **COMTES FTH a.s.**, prezident AVO, Svaz průmyslu a dopravy ČR

doc. MUDR. Tomáš Büchler, Ph.D., přednosta Onkologické kliniky 1. LF UK, Thomayerovy nemocnice

Ing. Petr Očko, Ph.D, náměstek MPO.

doc. Ing. Daniel Münich, Ph.D., CERGE-EI Akademie věd ČR, člen OP5

prof. Ing. Radim Vácha Ph.D., ředitel Výzkumného ústavu meliorací a ochrany půdy, předseda OP4

prof. Ing. Michael Valášek, DrSc., děkan FS ČVUT

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc., dr. h. c., rektor **VUT** v Brně, ČKR

Ing. Iveta Volšičková, CDV, Vedoucí úseku projektové kanceláře národních projektů VaV

Ing. Josef Kašpar, FEng, **VZLU**, Člen představenstva, Generální ředitel, SP ČR

Ing. Ivo Hain, **SVÚM**, Svaz průmyslu a dopravy ČR

**S ohledem na dominanci stěžovatelů z řad rezortních výzkumných organizací Ministerstva průmyslu a obchodu KHV dále navrhla, aby Odbor Rady inicioval prezenční jednání s poskytovatelem k vypořádání těchto námitek.**