

Dalyvavimo tarptautinių mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų programų renginiuose išlaidų apmokėjimo Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūroje aprašo 5 priedas

DALYKINĖ ATASKAITA

APIE DALYVAVIMĄ EUROPOS SĄJUNGOS MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR INOVACIJŲ PROGRAMOS HORIZON 2020 „NANOTECHNOLOGIJOS, PAŽANGIOS MEDŽIAGOS, BIOTECHNOLOGIJA, PAŽANGI GAMYBA BEI PERDIRBIMAS“ (NMBR) 27-AJAME PROGRAMINIO KOMITETO POSĖDYJE

2019-02-11

Sutarties data ir Nr.	2019 m. sausio mėn. 23 d. sutartis Nr. 28V-32
Dalyvio vardas, pavardė, mokslo laipsnis	Prof. dr. Giedrius Laukaitis
Tikslinė grupė (pasirinkti vieną)	<input checked="" type="checkbox"/> Mokslininkas <input type="checkbox"/> Tyrėjas <input type="checkbox"/> Mokslo vadybininkas
Institucija	Kauno technologijos universitetas
Posėdžio institucinė forma	ES mokslinių tyrimų ir inovacijų programos Horizontas 2020 „Nanotechnologijos, pažangios medžiagos, biotechnologija, pažangi gamyba bei perdirbimas“ (NMBR) 27-asis Programinio komiteto posėdis
Posėdžio vieta ir laikas	2019 vasario 7 d. Centre de Conférences Albert Borschette (CCAB) - Rue Froissart 36 – 0C - 1040 Briuselis.

1. Svarstyti klausimai:

- 1) Posėdžio įžanginė dalis, svarbiausių naujienu pristatymas.
- 2) Posėdžio darbotvarkės patvirtinimas.
- 3) ES BP Horizon 2020 NMBR 26-ojo Programinio komiteto posėdžio, vykusio 2018 m. lapkričio 13 d., protokolo patvirtinimas.
- 4) Programinio komiteto pirmininko informacija.
- 5) Europos Komisijos informacija.
- 6) 2020 darbo programos 2018-2020 atnaujinimas.
- 7) Kiti klausimai.
- 8) Posėdžio pabaiga.

2. Posėdžio eigos apibendrinimas:

Pasitarime dalyvavo atstovai iš Austrijos, Belgijos, Bulgarijos, Čekijos, Vokietijos, Danijos, Estijos, Ispanijos, Suomijos, Prancūzijos, Graikijos, Vengrijos, Airijos, Italijos, Latvijos, Lietuvos,

Maltos, Olandijos, Lenkijos, Portugalijos, Rumunijos, Slovėnijos, Slovakijos, Didžiosios Britanijos, Šveicarijos, Izraelio, Moldovos, Norvegijos ir Turkijos.

1) Pirmininko p. Peter Dröll, Industrinių technologijų direktoriaus, išanginis žodis, kurio metu buvo pristatyti pagrindiniai pasitarime svarstomi klausimai.

2) Pirmininkas trumpai pristatė NMBR posėdžio darbotvarkę ir pasiteiravo, ar programinio komiteto atstovai turi pastebėjimų, pasiūlymų dėl pateiktos darbotvarkės. Pasiūlymų bei pastebėjimų nebuvo. Darbotvarkė buvo patvirtinta.

3) Patvirtintas ES BP Horizon 2020 NMBR 26-ojo Programinio komiteto posėdžio, vykusio 2018 m. lapkričio 13 d. protokolas be pakeitimų.

4) Programinio komiteto pirmininko informacija.

Pirmininkas informavo Šalių Atstovus apie šias šaukimų projektų grupes, patvirtintas raštu:

Patvirtinta 2018 gruodžio mėn. 7 d.

Šaukimų grupė 128 (EEB): 2 projektai.

Šaukimų grupė 129 (FOF): 1 projektas.

Šaukimų grupė 130 (BIOTEC): 4 projektai.

Šaukimų grupė 131 (BIOTEC-China): 1 projektas.

Šaukimų grupė 132 (HUBS): 5 projektai.

Šaukimų grupė 133 (Dviejų vertinimo etapų šaukimas): 10 projektų.

Šaukimų grupė 134 (Dviejų vertinimo etapų šaukimas): 8 projektai.

Šaukimų grupė 135 (Dviejų vertinimo etapų šaukimas): 4 projektai.

Patvirtinta 2018 gruodžio mėn. 14 d.

Šaukimų grupė 137 (Dviejų vertinimo etapų šaukimas): 3 projektai.

Šaukimų grupė 138 (HUBS): 1 projektas.

Pirmininkas pabrėžė, kad 2019 m. Vasario 5–6 d. Briuselyje sėkmingai praėjo trečiasis „Industry Days“; jis ypač atkreipė dėmesį į renginio programoje dalyvavusių politikų pranešimus, plataus masto darbotvarkę bei aukšto lygio politikų dalyvavimą. Pirmos dienos renginį atidarė prezidentas Jean-Claude Juncker, kuris pabrėžė, kad pramonė yra mūsų visuomenės pagrindas. Pasak Pasaulio banko grupės pirmininkės Kristalinos Georgievos, pramonės politika yra susijusi su demokratija, Europos integracija ir kova su nelygybe. Konferencijoje buvo pristatytos naujos politikos idėjos, susijusios su įgūdžiais, ir pabrėžta tvarumo aspektų sprendimų skuba. Pirmininkas taip pat paminėjo pirmuosius Pramonės Forumo Jaunuosius Lyderius, kurie sudomino dalyvius labai ambicingais pasiūlymais ir idėjomis ateities pramonės politikai.

Pirmininkas informavo Šalių Atstovus (PC), kad EIC programai finansuoti nebus lėšų imama iš NMBP programos biudžeto.

Pirmininkas pakvietė dalyvauti PC balandžio 4 d. Briuselyje rengiamame seminare su NMBP Koordinavimo ir Paramos Veiksmų (CSA) koordinatoriais. Seminaro tikslas - surinkti pagrindines CSA išvadas ir suprasti, kaip remiantis jų rezultatais, būtų remiami būsiami ES prioritetai.

Pirmininkas pristatė 2018 m. išleistą ES pramonės mokslinių tyrimų ir technologijų plėtros investicijų rezultatų suvestinę, kurioje rezultatai patvirtina NMBP programos svarbą: iš 50 didžiausių Europoje intensyviausių mokslinių tyrimų įmonių 45 dalyvauja NMBP programoje.

Pirmininkas trumpai užsiminė apie naujai rengiamą Mokslinių tyrimų ir Inovacijų generalinio direktorato struktūrą, ir apie naujai kuriamą Gerovės Direktoratą.

5) Europos Komisijos informacija:

5.1. NMBP įgyvendinimo būklė.

Administracijos ir finansų padalinio vadovo pavaduotojas Jochen Brodersen apžvelgė dotacijų rengimą, pasirašymą ir mokėjimus, ypač atsižvelgiant į vidutinį laiką, iki kurio skiriama dotacija ir išmokėjimo laiką bei metinį biudžeto vykdymą. Jis pasidalino NMBP projekto dydžio analize, parodydamas, kad nors 2018 m. projektai yra žymiai didesni nei 2014–2017 m., tai neturi neigiamo poveikio ES-13, MVĮ ar naujokų dalyvavimui.

5.2. Naujovių skatinimas.

Søren Bøwadt, Pažangių Medžiagų ir Nanotechnologijų skyriaus vedėjo pavaduotojas, pristatė „Boosting Innovation for EU industry“ turą, ypač loginį jo pagrindą, tikslus ir tris planuojamus renginius, kurie įvyks balandžio 3 d. Liublianoje, gegužės 29 d. Taline ir birželio 14 d. Bukarešte. Buvo pristatyta darbinė balandžio mėn. 3 d. renginio programos projekta.

6) NMBP 2020 m. darbo programos (WP) aptarimas.

Pirmininkas pradėjo diskusiją apie 2020 m. Darbo programą (WP 2020) NMBP, primindamas delegatams, kad kai kuriuos aspektus vis dar reikia išspręsti, pvz. Paramos veiksmų skaičių ir galimą naują vienkartinės išmokos schemą. Tam aptarti Pirmininkas pasiūlė balandžio 9 d. surengti papildomą NMBP komiteto posėdį.

Nicholas Deliyankis, Strategijos skyriaus vadovo pavaduotojas, apžvelgė 2020 m. darbo planą, kalbėdamas apie kvietimų struktūrą, temas, biudžeto dalį, tarptautinį bendradarbiavimą, socialinių ir humanitarinių mokslų aspektus bei „Horizon Europe“ apimančius elementus.

Hélène Chraye, Pažangių Medžiagų ir Nanotechnologijų skyriaus vedėja, išsamiai pristatė naują iniciatyvą dėl pramonės šakų ir paaiškino, kodėl tema apie saulės energiją, LC-NMBP-28-2020, buvo sujungta su susijusia tema energetikos iššūkyje, LC-SC3-RES-9-2020. Siūlomas pakeitimo tekstas Energetikos dalyje bus persiųstas PC po susitikimo ir yra kviečiama teikti komentarus.

Jürgen Tiedje, Pažangių Gamybos Sistemų ir Biotechnologijų skyriaus vedėjas, paaiškino naują temą „NMBP-37-2020“ dėl naujokų (mokslininkai ir novatoriai, kurie nedalyvavo NMBP projektuose pagal programą „Horizontas 2020“ iki 2018 m.) skatinimo; ir paaiškino naują kryžminį konkursą „Konkurencingos mažai anglies dioksido į aplinką išskiriančios technologijos“ ir „Žiedinė pramonė“.

Šalių atstovų žodiniai komentarai ir Komisijos pozicijos apibendrintos pridedamoje lentelėje (žr. pridedamą dokumentą „2019 02 07 Oral Comments“).

Pirmininkas informavo PC narius, kad rašytinės pastabos dėl temos LC-SC3-RES-9-2020 bus laukiamos iki vasario 12 d. ir ne vėliau kaip iki vasario 20 d.

7) Kiti klausimai.

8) Posėdžio pabaiga.

Pirmininkas baigė posėdį, padėkodamas delegatams, kolegoms ir vertėjams už jų indėlį ir paskelbė, kad kiti NMBP PC posėdžiai planuojami 2019/04/09 (tikslesnė data bus patvirtinta kovo mėn.) ir 2019/05/23 (laukti patvirtinimo).

3. Posėdžio sprendimai, kito posėdžio data:

Planuojama, kad kiti NMBP PC posėdžiai planuojami 2019/04/09 (tikslesnė data bus patvirtinta kovo mėn.) ir 2019/05/23 (laukti patvirtinimo).

4. Pasiūlymai dėl tolesnių Lietuvos veiksmų:

1. Informuoti suinteresuotas įmones bei jų atstovus apie balandžio 4 d. Briuselyje rengiamą seminarą su NMBP Koordinavimo ir Paramos Veiksmų (CSA) koordinadoriais.

2. *Informuoti suinteresuotas įmones bei jų atstovus apie „Boosting Innovation for EU industry“ organizuojamus renginius, kurie įvyks balandžio 3 d. Liublianoje, gegužės 28-29 d. Taline ir birželio 14 d. Bukarešte. Pasidalinti prelimenaria balandžio 3 d. Liublianoje programa.*
3. *Informuoti suinteresuotas įmones bei jų atstovus apie tai, kad planuojama vieną temą perkelti į SC3 (LC-SC3-RES-9-2020), bendrai finansuojant LC-NMBP-28-2020, Išplėstinės medžiagos novatoriškiems daugiasluoksnėms medžiagoms, skirtoms ilgaamžiškam fotoelementui (IA). NMBP įnašas: 10 mln.*
4. *Paskatinti naujokus (mokslininkai ir novatoriai, kurie nedalyvavo NMBP projektuose pagal programą „Horizontas 2020“ iki 2018 m.) dalyvauti „Horizon Europe“ projektuose srityse, kurias šiuo metu apima NMBP.*
5. *Aktyviai dalyvauti formuojant šaukimų temas bei finansavimo mechanizmus būsimoje ES bendrojoje programoje (Horizon Europe) kitame finansiniame laikotarpyje.*

5. Pridedama informacija (posėdžio darbotvarkė, išdalyta medžiaga, nuorodos):

Papildomi dokumentai pateikti elektronine forma.

6. Tiesioginis ataskaitos rengėjas (vardas ir pavardė, institucija, pareigos, telefono numeris, elektroninio pašto adresas):

Prof. dr. Giedrius Laukaitis, Kauno technologijos universitetas, Fizikos katedros vedėjas, tel. 837300349, el. p. giedrius.laukaitis@ktu.lt