3. pielikums

Ministru kabineta

2016. gada \_\_\_.\_\_\_\_\_\_

noteikumiem Nr.\_\_\_\_

**Kombinēta atbalsta veida projekta, finansējuma saņēmēja un sadarbības partnera apakšprojekta vidējās svērtās publiskā finansējuma intensitātes aprēķināšanas metodika**

Kombinēta atbalsta veida projekta (turpmāk – projekts), finansējuma saņēmēja un sadarbības partnera (ja attiecināms) (turpmāk – labuma guvējs) apakšprojekta (turpmāk – apakšprojekts) vidējās svērtās publiskā finansējuma intensitātes (turpmāk – publiskā finansējuma intensitāte) aprēķināšana darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" prioritārā virziena "Pētniecība, tehnoloģiju attīstība un inovācijas" 1.1.1. specifiskā atbalsta mērķa "Palielināt Latvijas zinātnisko institūciju pētniecisko un inovatīvo kapacitāti un spēju piesaistīt ārējo finansējumu, ieguldot cilvēkresursos un infrastruktūrā" 1.1.1.4. pasākuma "P&A infrastruktūras attīstīšana Viedās specializācijas jomās un zinātnisko institūciju institucionālās kapacitātes stiprināšana" (turpmāk – pasākums) ietvaros.

**I. Vispārīgie jautājumi**

1. Publiskā finansējuma intensitāti aprēķina, ņemot vērā Komisijas 2014. gada 17. jūnija Regula (ES) Nr.651/2014, ar ko noteiktas atbalsta kategorijas atzīst par saderīgām ar iekšējo tirgu, piemērojot Līguma 107. un 108. pantu (Eiropas Savienības Oficiālais Vēstnesis, 2014. gada 26. jūnijs, Nr. L 187) (turpmāk – Regula Nr. 651/2014) 26. panta un Ministru kabineta noteikumu par pasākuma īstenošanu (turpmāk – noteikumi) nosacījumus.
2. Projekta un labuma guvēja apakšprojekta vidējās svērtās publiskā finansējuma intensitātes aprēķini ietver šādas komponentes:
	1. pamatojums projekta un katra labuma guvēja apakšprojekta vidējās svērtās publiskā finansējuma intensitātes noteikšanai (turpmāk – noteikumu 2. pielikuma 1. punkts);
	2. projekta un labuma guvēja apakšprojekta vidējās svērtās publiskā finansējuma intensitātes aprēķināšana (turpmāk – publiskā finansējuma intensitātes aprēķins). publiskā finansējuma intensitātes aprēķinu ietver noteikumu 3. pielikuma 2. punktā „Vidējās svērtās atbalsta intensitātes aprēķināšana” (turpmāk – noteikumu 2. pielikuma 2. punkts).
3. Projekta vidējo svērto publiskā finansējuma intensitāti (*IP)* aprēķina, izmantojot šādu formulu:

*IP= ROUND(SUMPRODUCT(a;b)/SUM(a);4)*, kur:

*IP*– projekta vidējā svērtā publiskā finansējuma intensitāte (%) (precizitāte – četras zīmes aiz komata);

*a* – visas atbilstošās komponentes „labuma guvēja apakšprojekta kopējās attiecināmās izmaksas” 3. pielikuma 2. punkta kolonā [a];

*b* – visas atbilstošās komponentes „labuma guvēja apakšprojekta vidējā svērtā atbalsta intensitāte” (precizitāte – vismaz četras zīmes aiz komata) 3. pielikuma 2. punkta kolonā [b];

*ROUND(…;4)* – *Microsoft Excel* funkcija, kas aprēķinu skaitliskās vērtības izsaka četras zīmes aiz komata;

*SUMPRODUCT* – *Microsoft Excel* funkcija, kas reizina visas atbilstošās komponentes kolonā [a] un [b], pēc tam saskaita rezultātus;

*SUM* – *Microsoft Excel* funkcija*,* kas saskaita visas atbilstošās komponentes kolonā [a].

1. Labuma guvēja apakšprojekta vidējo svērto publiskā finansējuma intensitāti (*ILGP* ) aprēķina, izmantojot šādu formulu (skat. šīs metodikas 1. tabulu):

*ILGP=  ROUND(SUMPRODUCT(a1:an;b1:bn)/SUM(a1:an);4)*, kur;

*ILGP* – labuma guvēja apakšprojekta vidējā svērtā publiskā finansējuma intensitāte (%) (precizitāte –četras zīmes aiz komata);

*a* – visas atbilstošās komponentes noteikumu 2. pielikuma 2. punkta kolonā [a];

*b* – visas atbilstošās komponentes noteikumu 2. pielikuma 2.  punkta kolonā [b];

*ROUND(…;4)* – *Microsoft Excel* funkcija, kas aprēķinu skaitliskās vērtības izsaka četras zīmes aiz komata;

*SUMPRODUCT* – *Microsoft Excel* funkcija, kas reizina visas atbilstošās komponentes kolonās [a] un [b] un pēc tam saskaita rezultātus;

*SUM* – *Microsoft Excel* funkcija*,* kas saskaita visas atbilstošās komponentes kolonā [a].

1. Publiskā finansējuma intensitātes aprēķina (noteikumu 2. pielikuma 2. punkta) aizpildīšanas kārtība:
	1. kolonā [a] norāda šādas attiecināmās izmaksas, kuru apmēru pamato noteikumu 3. pielikuma 1. punktā veiktie aprēķini:
		1. projekta kopējās attiecināmās izmaksas;
		2. labuma guvēja apakšprojekta kopējās attiecināmās izmaksas;
		3. katra labuma guvēja apakšprojekta ar saimniecisku darbību nesaistītās projekta daļas (turpmāk – projekta ne–saimnieciskā daļa, NPD) un ar saimniecisku darbību saistītās projekta daļas (turpmāk – projekta saimnieciskā daļa, SPD) attiecināmās izmaksas saskaņā ar Regulas Nr. 651/2014 26. pantu;
	2. 2. pielikuma 2. punkta kolonā [b] norāda publiskā finansējuma intensitāti, kas noteikta atbilstoši ieguldījumu izmantošanas veidam:
		1. ar saimniecisku darbību nesaistīta pamatdarbība – 95 procenti;
		2. ar saimniecisku darbību saistīta pamatdarbība (ieguldījumu atbalsts pētniecības infrastruktūrai) – 50 procenti.

1. tabula

**Vidējās svērtās publiskā finansējuma intensitātes aprēķināšana**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.****p.k.** | **Labu­ma guvējs** | **Ieguldījumu izmantošanas veids** | **Kopējās attiecināmās izmaksas (*euro*)** | **Publiskā finansējuma intensitāte (%)** |
| **[a]** | **[b]** |
| 1. | Labuma guvējs Nr.1 *[nosaukums]*  | A1. Ar saimniecisku darbību nesaistīta projekta daļa (NPD) |  | 95 |
| 2. | SPD | B1. Ieguldījumu atbalsts pētniecības infrastruktūrai (SPD) |  | 50 |
| 4. | Apakšprojekts Nr. 1 |  |  |
| 5. | Labuma guvējs Nr.2 *[nosaukums]* | A2. Ar saimniecisku darbību nesaistīta projekta daļa (NPD) |  | 95 |
| 6. | SPD | B2. Ieguldījumu atbalsts pētniecības infrastruktūrai (SPD) |  | 50 |
| 8. | Apakšprojekts Nr. 2 |  |  |
| 9. | Projekts: |  |  |

**II. Pamatojums vidējās svērtās** publiskā finansējuma **intensitātes aprēķināšanai**

1. Publiskā finansējuma intensitātes aprēķinu pamatojuma (noteikumu 2. pielikuma 1. punkta) aizpildīšanas kārtība (skat. šīs metodikas 2. tabulu):
	1. 2. tabulas kolonā [Objekts] norāda visas projekta izdevumu pozīcijas (turpmāk – budžeta pozīcijas) sadalījumā pa labuma guvējiem, nodrošinot atbilstību noteikumu nosacījumiem. Budžeta pozīcijas var ietvert:
		1. pētniecības infrastruktūras objektus (turpmāk – aktīvi):
			1. materiālie aktīvi – zinātniskās iekārtas, aprīkojums, tai skaitā darba vietas aprīkojums, ēkas, būves, telpas, resursu un rezultātu vadības sistēmas elementi, t.sk. finanšu un grāmatvedības programmatūra;
			2. nemateriālie aktīvi (aktīvi, kas nav konkretizēti fiziskā vai finanšu formā, piemēram, patenti, licences, zinātība vai cits intelektuālais īpašums);
		2. zinātnisko institūciju konsolidāciju (turpmāk – konsolidācijas) saistītas budžeta pozīcijas;
		3. citas budžeta pozīcijas (CIP), tai skaitā:
			1. projekta tehniskā priekšizpēte;
			2. projekta informācijas un publicitātes pasākumi;
			3. netiešās izmaksas;
			4. noteikumu 31.5.apakšpunktā minētie ar pētniecības infrastruktūras izveidi vai iegādi saistīti pakalpojumi (tai skaitā būvuzraudzība un autoruzraudzība, materiālo aktīvu piegāde, uzstādīšana, instruktāža, testēšanas, validācijas, aprobācijas un kalibrēšanas pakalpojumi, demontāžas, pārvietošanas un citi pakalpojumi);
			5. projekta vadība un īstenošana;
	2. kolonā [IZMAKSAS/bez PVN, *euro*] norāda katras budžeta pozīcijas kopējās izmaksas (bez PVN), *euro*;
	3. kolonā [IZMAKSAS/ar PVN, *euro*] norāda katras budžeta pozīcijas kopējās izmaksas (ar PVN), *euro*;
	4. ne-saimnieciskā projekta daļa (NPD):
		1. kolonā [IZMAKSAS/NPD/%]  norāda katrai budžeta pozīcijai atbilstošo ne-saimnieciskās daļas procentuālo apmēru, ņemot vērā šādus nosacījumus:
			1. aktīvi – norāda, kādu daļu procentos no konkrētā aktīva ekspluatācijas vai izmantošanas laika plānots izmantot ar saimniecisku darbību nesaistītu pamatdarbību vai ierobežotas jomas darbību īstenošanai (turpmāk – [IZMAKSAS/NPD/%\_ MA]);
			2. konsolidācija – ne-saimnieciskā projekta daļa NPD-K=100%;
			3. citas budžeta pozīcijas (CIP) – ne-saimnieciskās daļas vidējo svērto procentuālo apmēru [IZMAKSAS/NPD/%\_CIP] aprēķina, izmantojot šādu formulu:

*[IZMAKSAS/NPD/%\_CIP] =*

*= SUMPRODUCT([IZMAKSAS/ar PVN, euro\_MA\_K];[IZMAKSAS/NPD/%\_MA\_K])/SUM(([IZMAKSAS/ar PVN, euro\_MA\_K])*, kur:

*[IZMAKSAS/NPD/%\_CIP*] – citu budžeta pozīciju izmaksu ne-saimnieciskā daļa (%);

*[IZMAKSAS/ar PVN, euro\_MA\_K*] – atbilstošo aktīvu, noteikumu 31.1.6.apakšpunktā minētās labiekārtošanas izmaksas un konsolidācijas izmaksas (ar PVN);

*[IZMAKSAS/NPD/%\_MA\_K]* – atbilstošo aktīvu, labiekārtošanas un konsolidācijas ne-saimnieciskās daļas procentuālais apmērs;

* + - 1. labuma guvēja apakšprojekta ne-saimnieciskās daļas vidējo svērto procentuālo apmēru [IZMAKSAS/NPD/%\_LGP] aprēķina, ņemot vērā visu apakšprojektam atbilstošo aktīvu izmaksas, citu budžeta pozīciju (CIP) izmaksas (*euro*) (kolonna [IZMAKSAS/ar PVN, *euro*]) un minētajām budžeta pozīcijām atbilstošo ne-saimniecisko daļu procentuālo apmēru, piemērojot Microsoft Excel funkcijas „SUMPRODUCT” / „SUM”;
	1. kolonā [IZMAKSAS/NPD/*euro attiecināmās*] norāda budžeta pozīcijas ne-saimnieciskās daļas attiecināmās izmaksas, kuras aprēķina, izmantojot šādu formulu:

*[IZMAKSAS/NPD/euro attiecināmās] = [IZMAKSAS/ar PVN, euro] x [IZMAKSAS/NPD/%]*, kur:

*[IZMAKSAS/ar PVN, euro]* – budžeta pozīcijas kopējās izmaksas (ar PVN), *euro*;

*[IZMAKSAS/NPD/%]* – budžeta pozīcijas ne-saimnieciskās daļas procentuālais apmērs;

* 1. kolonā [IZMAKSAS/NPD/t.sk. PF, *euro*] norāda budžeta pozīcijas ne-saimnieciskās daļas publisko finansējumu, kuru aprēķina, ievērojot noteikumu nosacījumus un izmantojot šādu formulu:

*[IZMAKSAS/NPD/t.sk. PF, euro] = [IZMAKSAS/NPD/euro attiecināmās] x 0.95*, kur:

*[IZMAKSAS/NPD/t.sk. PF, euro]* – budžeta pozīcijas ne-saimnieciskās daļas publiskais finansējums, *euro*;

 *[IZMAKSAS/NPD/euro attiecināmās]* – budžeta pozīcijas ne-saimnieciskās daļas attiecināmās izmaksas, *euro*;

*0,95* – ne-saimnieciskās daļas publiskā finansējuma intensitāte;

* 1. **ar saimniecisku darbību saistītā projekta daļa (SPD) – valsts atbalsta daļa:**
		1. kolonā [IZMAKSAS/SPD/%] norāda budžeta pozīcijai atbilstošo saimnieciskās daļas procentuālo apmēru (aktīviem norāda, kādu daļu (%) no aktīvu ekspluatācijas vai lietošanas laika plānots izmantot saimniecisko pamatdarbību īstenošanai), kuru aprēķina, izmantojot šādu formulu:

*[IZMAKSAS/SPD/%] = 100% – [IZMAKSAS/NPD/%],* kur:

*[IZMAKSAS/SPD/%]* – budžeta pozīcijai atbilstošā saimnieciskā daļa (%);

*[IZMAKSAS/NPD/%] –* budžeta pozīcijai atbilstošā ne-saimnieciskā daļa (%);

* + 1. kolonā [IZMAKSAS/SPD/*euro attiecināmās*] norāda aktīvu saimnieciskās daļas attiecināmās izmaksas, kuras aprēķina, izmantojot šādu formulu:

*[IZMAKSAS/SPD/euro attiecināmās] = [IZMAKSAS/bez PVN, euro] x [IZMAKSAS/SPD/%]*, kur:

*[IZMAKSAS/SPD/euro attiecināmās]* – budžeta pozīcijas saimnieciskās daļas attiecināmās izmaksas, euro;

*[IZMAKSAS/bez PVN, euro]* – budžeta pozīcijas izmaksas (bez PVN), *euro*;

*[IZMAKSAS/SPD/%]* – budžeta pozīcijas saimnieciskā daļa (%);

* + 1. kolonā [IZMAKSAS/SPD/t.sk. PF, *euro*] norāda projekta saimnieciskās daļas publisko finansējumu, kuru aprēķina, ievērojot noteikumu nosacījumus un izmantojot šādu formulu:

*[IZMAKSAS/SPD/t.sk. PF, euro] = [IZMAKSAS/SPD/euro attiecināmās] x 0,5* , kur:

*[IZMAKSAS/SPD/t.sk. PF, euro]* – budžeta pozīcijas saimnieciskās daļas publiskais finansējums, *euro*;

*[IZMAKSAS/SPD/euro attiecināmās] –* budžeta pozīcijas saimnieciskās daļas attiecināmās izmaksas, *euro*;

*0.5* – aktīvu saimnieciskās daļas publiskā finansējuma intensitāte;

* 1. kolonā [IZMAKSAS/Kopējās attiecināmās, *euro*] norāda budžeta pozīcijas kopējās attiecināmās izmaksas, kuras aprēķina, izmantojot šādu formulu:

*[IZMAKSAS/Kopējās attiecināmās, euro] =*

*=[IZMAKSAS/NPD/euro attiecināmās]+[IZMAKSAS/SPD/euro attiecināmās],* kur:

*[IZMAKSAS/Kopējās attiecināmās, euro]  –* budžeta pozīcijas kopējās attiecināmās izmaksas, *euro*;

*[IZMAKSAS/NPD/euro attiecināmās]  –* budžeta pozīcijas ne-saimnieciskās daļas attiecināmās izmaksas, *euro*;

*[IZMAKSAS/SPD/euro attiecināmās] –* budžeta pozīcijas saimnieciskās daļas attiecināmās izmaksas, *euro;*

* 1. kolonā [IZMAKSAS/Neattiecināmās, *euro*] norāda šādas budžeta pozīcijas neattiecināmās izmaksas:
		1. budžeta pozīcijas saimnieciskās valsts atbalsta daļas atgūstamais pievienotās vērtības nodoklis (PVN), kuru aprēķina, izmantojot šādu formulu:

*[IZMAKSAS/Neattiecināmās, euro\_PVN] =*

*= [IZMAKSAS/SPD/euro] x ([IZMAKSAS/arPVN,euro]/[IZMAKSAS/bezPVN,euro]-1)*,

kur:

*[IZMAKSAS/Neattiecināmās, euro\_PVN]  –* budžeta pozīcijas neattiecināmās izmaksas, ko veido pozīcijas saimnieciskās daļas atgūstamais PVN;

*[IZMAKSAS/SPD/euro] –* budžeta pozīcijas saimnieciskās daļas izmaksas (ar PVN), *euro*;

*[IZMAKSAS/arPVN,EURO] –* budžeta pozīcijas kopējās izmaksas (ar PVN), *euro*;

*[IZMAKSAS/bezPVN,euro]-1) –* budžeta pozīcijas izmaksas (bez PVN), *euro*;

* + 1. citu budžeta pozīciju saimnieciskās daļas neattiecināmās izmaksas *[IZMAKSAS/Neattiecināmā2, euro\_NIP]*, tai skaitā
			1. projekta izmaksu-ieguvumu ekonomiskās analīzes izstrādes izmaksas;
			2. pētniecības infrastruktūras lietotāju (līdzēju) stratēģijas izstrādes izmaksas;
			3. zinātniskās institūcijas (tai skaitā jaunās funkcionālās vienības) Stratēģijas izstrādes vai pilnveides izmaksas, ievērojot šo noteikumu 28.4. apakšpunkta nosacījumus;
			4. pētniecības infrastruktūras pilnveides vai modernizācijas iepirkumu dokumentācijas izstrādes izmaksas.
			5. projekta īstenošanas informācijas un publicitātes pasākumu izdevumu pozīcijas;
			6. ar projekta vadību un īstenošanu saistīto jaunu darba vietu radīšanu saistītās izdevumu pozīcijas;
			7. netiešo izmaksu pozīcijas.
	1. kolonā [IZMAKSAS/Kopā, *euro*] norāda budžeta pozīcijas kopējās izmaksas, kuras aprēķina, izmantojot šādu formulu:

*[IZMAKSAS/Kopā, euro] =*

*= [IZMAKSAS/Kopējās attiecināmās, euro]+[IZMAKSAS/Neattiecināmās, euro]*. kur:

*[IZMAKSAS/Kopā, euro]  –*budžeta pozīcijas kopējās izmaksas, *euro*;

*[IZMAKSAS/Kopējās attiecināmās, euro] –* budžeta pozīcijas kopējās attiecināmās izmaksas, *euro*;

 *[IZMAKSAS/Neattiecināmās, euro] –* budžeta pozīcijas kopējās neattiecināmās izmaksas, *euro*;

* 1. kolonā [IEGULDĪJUMI/PF kopā, *euro*] norāda kopējo PF finansējumu, kuru aprēķina, izmantojot šādu formulu:

*[IEGULDĪJUMI/PF kopā, euro] =*

*= [IZMAKSAS/NPD/t.sk. PF, euro] +[IZMAKSAS/SPD/t.sk. PF, euro],* kur:

*[IEGULDĪJUMI/PF kopā, euro]  –* budžeta pozīcijas kopējais publiskais finansējums, *euro*;

*[IZMAKSAS/NPD/t.sk. PF, euro] –* budžeta pozīcijas ne-saimnieciskās daļas publiskais finansējums, euro;

 *[IZMAKSAS/SPD/t.sk. PF, euro] –* budžeta pozīcijas saimnieciskās daļas publiskais finansējums, *euro*;

* 1. kolonā [IEGULDĪJUMI/privātais finansējums/kopā, *euro*] norāda privāto līdzfinansēju, kuru aprēķina, izmantojot šādu formulu:

[IEGULDĪJUMI/privātais finansējums/kopā, *euro*] *=*

*=*[IZMAKSAS/Kopā, *euro*] *– [IEGULDĪJUMI/PF kopā, euro],* kur:

*[IEGULDĪJUMI/labuma guvēja līdzfinansējums/kopā, euro] –* labuma guvējs līdzfinansējums, *euro*;

[IZMAKSAS/Kopā, *euro*] *–* budžeta pozīcijas kopējās izmaksas, *euro*;

*[IEGULDĪJUMI/PF kopā, euro] –* budžeta pozīcijas publiskais līdzfinansējums, *euro*

**III. Nosacījumi vidējās svērtās atbalsta intensitātes aprēķināšanai**

1. Aprēķinot publiskā finansējumaa intensitāti, nodrošina šādu nosacījumu izpildi:
	1. nodrošina publiskā finansējuma apmēra atbilstību noteikumu 16. punktā vei 18.1. apakšpunktā noteiktajam;
	2. nodrošina budžeta pozīciju izmaksu atbilstību ar Projekta budžeta kopsavilkumā norādītajām izmaksām;
	3. katrai budžeta pozīcijai atbilstošās aprēķinu skaitliskās vērtības izsaka ar precizitāti divas zīmes aiz komata, piemērojot *Microsoft Excel* funkciju „=ROUND(A;2)”;
	4. nodrošina pozīciju [IZMAKSAS/ar PVN, *euro*] un [IZMAKSAS, Kopā, *euro*]  savstarpēju atbilstību;
	5. projekta un katra labuma guvēja apakšprojekta kopsavilkumam atbilstošās izmaksu skaitliskās vērtības izsaka ar precizitāti divas zīmes aiz komata, piemērojot Microsoft Excel funkciju „=ROUND(A;2)”.

2. tabula

**Pamatojums vidējās svērtās publiskā finansējuma intensitātes aprēķināšanai kombinēta atbalsta veida projekta ietvaros**

*(Pamatojumu sagatavo un iesniedz Microsoft EXCEL datnes formātā, nodrošinot veikto aprēķinu caurskatāmību.)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Labuma guvējs | Objekts | Skaits | **IZMAKSAS** | **IEGULDĪJUMI** |
| bez PVN, EUR | ar PVN, EUR | **NPD1**  | **SPD2**  | Attiecināmās kopā, EUR | Neattiecināmās izmaksas, EUR  | Kopā, EUR | PF kopā, EUR | Privātais līdzfinansējums, EUR |
| %, | EUR-attiecināmās | t.sk. PF3, EUR | % | EUR\_attiecināmās | t.sk.PF, EUR |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|   |   |   |   |   |   | [7] = [5] x [6] | [8] = [7] x 0,95 | [9] = 100 - [6] | [10] = [4] x [9] | [11] = [10] x 0,5 | [12] = [7] + [10] | [13] = [10] x PVN | [14] = [13] + [12] | [15] = [8] + [11] | [16]=[14]-[15] |
| Labuma guvējs [nosau-kums] | ***Projekta kopsavilkums*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| [aktīvs 1] |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| [aktīvs 2] |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| …. |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| [aktīvs n] |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Konsolidācijas izmaksas  | n/a |   |   | **100** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Būvobjekta teritorijas labiekārtošanas izmaksas, kas nodrošina modernizētās pētniecības infrastruktūras nodošanu ekspluatācijā |  |  |  | **100** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Tehniskā priekšizpēte |  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Izmaksu-ieguvumu analīzes izstrāde |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Projekta publicitātes pasākumi |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Projekta vadība un īstenošna |  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Projekta vadības personāla atlīdzības izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Būvuzraudzība, autoruzraudzība |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pakalpojumi, kas saistīti ar ilgtermiņa ieguldījumu sagatavošanu ekspluatācijai |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1 – Ar saimniecisku darbību nesaistīta projekta daļa (NPD).

2 – Ar saimniecisku darbību saistīta projekta daļa (SPD).

3 – Publiskais finansējums (PF)

11.08.2016 13:12

1945

I. Švirksta,

Izglītības un zinātnes ministrijas

Struktūrfondu departamenta direktora vietniece augstākās izglītības un zinātnes attīstības jomā

Tālr.: 67047882

e-pasts: Inta.Svirksta@izm.gov.lv