

PALANGOS MIESTO SAVIVALDYBĖS 2020 METŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS RĖMIMO SPECIALIOJI PROGRAMA

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Palangos miesto savivaldybės 2020 metų visuomenės sveikatos rėmimo specialioji programa (toliau – Programa) parengta vadovaujantis Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymu, Lietuvos Respublikos sveikatos sistemos įstatymu, kitais teisės aktais, Higienos normomis ir Palangos miesto savivaldybės bendruomenės sveikatos tarybos siūlymais.

2. Programa įgyvendinama vadovaujantis Palangos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos sudarymo ir vykdymo tvarkos aprašu, patvirtintu Palangos miesto savivaldybės tarybos 2010 m. gruodžio 28 d. sprendimu Nr. T2-345, bei Palangos miesto savivaldybės projektų paraiškų teikimo ir atrankos konkurso tvarkos aprašu, patvirtintu Palangos miesto savivaldybės tarybos 2017 m. gruodžio 21 d. sprendimo Nr. T2-264 1 punktu.

3. Įgyvendinant Programą numatomos vykdyti priemonės pateikiamos 1 priede.

II SKYRIUS SITUACIJOS ANALIZĖ

4. Programai įgyvendinti 2019 m. buvo skirta 41,7 tūkst. (2018 m. – 37,1 tūkst., 2017 m. – 22,6 tūkst.) eurų. Programos lėšomis vykdytos 5 priemonės. 2019 m. įgyvendintos priemonės/pasiekti rodikliai:

4.1. finansuotų sveikatinimo projektų skaičius – 6;

4.2. už triukšmo prevencijos Palangos miesto savivaldybės viešosiose vietose taisyklių nuostatų pažeidimus surašyti administraciniai nusižengimų protokolai – 12;

4.3. atlikta paplūdimių vandens ir smėlio tyrimų skaičius – 136;

4.4. atlikta vaikų žaidimų aikštelių smėlio parazitologiniai tyrimai – 9.

5. **Gyventojų sveikatos stiprinimas ir ligų prevencija.**

Iš visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos 2019 m. **finansuoti** 4 (2018 m. – 6, 2017 m. – 9) Sveikatos projektų atrankos komisijos konkurso būdu atrinkti ir Administracijos direktoriaus įsakymais patvirtinti sveikatos projektai: „Rytinis judėsys“, „Žmonių, sergančių Dž. Parkinsono liga, emocinės sveikatos kokybės gerinimas puoselėjimas“, „Diabeto komplikacijų prevencija ir kontrolės mokymas“, „Prevencinis projektas prieš krūties vėžį „Nedelsk“ Palangoje“. Finansuotų projektų suma – 3,24 tūkst. Eur. Bendras dalyvių skaičius projektuose – 116 (2019 m. – 1 853, 2018 m. – 898) asmenų. 3 projektai – tęstiniai; **įgyvendinti** 2 visuomenės sveikatos projektai, t. y.: „Sveika mano vasara“ (skirta 2,5 tūkst. Eur, iš viso projekto laikotarpiu suorganizuota 36 veiklos ir užsiėmimai, dalyvavo 720 dalyvių), „Psichikos sveikatos stiprinimas ir sveikatos žinių ugdymas“ (panaudota beveik 1,2 tūkst. Eur, iš viso projekto laikotarpiu suorganizuotos 9 veiklos, dalyvavo 259 dalyviai) (Projektus įgyvendino Palangos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras).

Nupirkta paslauga, tyrimo atlikimas, ištirti vaikų žaidimų aikštelių smėlį dėl smėlio parazitų. Atlikus parazitologinius tyrimus – vaikų žaidimų aikštelių smėlis atitiko higienos normas.

6. **Aplinkos sveikatinimas.**

Organizuoti ir vykdyti pirkimai, kurių metu **nupirkti**: autonominiai dūmų detektoriai (0,2 tūkst. Eur); **nupirkta** valtis priekaba (1,5 tūkst. Eur), kuri Tarybos sprendimu (2019-11-28 Nr. T2-234) perduota Palangos priešgaisrinei gelbėjimo tarnybai valdyti, naudoti ir disponuoti juo patikėjimo teise.

7. **Triukšmo lygio stebėseną.**

Vykdamas sveikatos programos priemonę „Triukšmo lygio stebėseną“ 2019 m. birželio–rugsėjo mėnesiais patvirtintose 20 triukšmingiausių Palangos miesto vietų buvo atliekamas triukšmo monitoringas ir išmatuoti ekvivalentiniai garso slėgio lygiai. Taip pat 2019 m. liepos–rugsėjo mėn. vykdyti triukšmo matavimai pagal gyventojų skundus ir patikrinimus. 2019 m. panaudota suma šiai priemonei įgyvendinti – 1,3 tūkst. eurų (*Detalesnė 2019 m. vykdytos triukšmo lygio stebėsenos ataskaita pateikiama 2 priede*).

8. Paplūdimių vandens ištyrimas vasaros sezono metu.

Maudyklų vandens ir paplūdimių smėlio kokybės reikalavimus, kokybės nustatymo metodus, stebėseną, vertinimą ir klasifikavimą reglamentuoja nauja redakcija išdėstyta Lietuvos higienos norma HN 92:2018 „Paplūdimiai ir jų maudyklų vandens kokybė“, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. sausio 23 d. įsakymu Nr. V-76. Maudymosi sezono metu (gegužės–rugsėjo mėn.) kas dvi savaites buvo atliekami 6 Savivaldybės maudyklų vandens ir paplūdimių smėlio mėginių parazitologiniai tyrimai. Iš viso **atlikta**: 96 maudyklų vandens mėginių ir 40 paplūdimių smėlio mėginių bei jų parazitologiniai tyrimai. Šiai paslaugai 2019 m. išleista 3,5 tūkst. eurų (*Detalesnė 2019 m. vykdyto maudyklų monitoringo ataskaita pateikiama 3 priede*).

III SKYRIUS PROGRAMOS TIKSLAS IR UŽDAVINIAI

9. Tikslas – remti visuomenės sveikatos priežiūrą, finansuojant savivaldybės remiamas visuomenės sveikatos priemones.

10. Programos uždaviniai:

10.1. stiprinti gyventojų sveikatą ir vykdyti ligų prevenciją;

10.2. formuoti sveikos gyvensenos įpročius ir skatinti fizinį aktyvumą;

10.3. vykdyti aplinkos sveikatinimo priemones, užtikrinti aplinkos kokybę, nekeliančią grėsmės žmonių sveikatai.

11. Programos 2020 m. prioritetinės veiklos kryptys:

11.1. Sveikos gyvensenos propagavimas, sveikatą stiprinančių mokyklų plėtra, sveikatai palankios ir saugios aplinkos kūrimas.

11.2. Sveikatos stiprinimas visoms amžiaus grupėms (regėjimo, stuburo patologijos, mitybos sutrikimų profilaktika, odontologinių ligų profilaktika).

11.3. Lėtinių neinfekcinių ligų profilaktika (širdies–kraujagyslių, onkologinių susirgimų, cukrinio diabeto profilaktika).

11.4. Sergamumo tuberkuloze profilaktika.

11.5. Burnos higienos ir profilaktinės burnos sveikatos priežiūros įpročių skatinimas (visoms amžiaus grupėms).

IV SKYRIUS SIEKIAMAI REZULTATAI

12. Įgyvendinus 2020 m. Programą pagal 1 priedą:

12.1. bendruomenė įgys, atnaujins žinias apie sveiką gyvenseną, ligų prevenciją;

12.2. bus pagerinta aplinkos kokybė ir sumažinta neigiamo poveikio gyventojų sveikatai rizika.

V SKYRIUS VERTINIMO KRITERIJAI

13. Šios 2020 m. Programos įgyvendinimo vertinimo kriterijai:

13.1. finansuotų sveikatinimo programų skaičius (ne mažiau kaip 5);

13.2. žmogaus sveikatai/ gyvybės išsaugojimui reikalingų priemonių įsigijimas (dūmų detektoriai – 20 vnt.);

- 13.3. atliktų vaikų žaidimų aikštelių smėlio parazitologinių tyrimų skaičius (ne mažiau kaip 8);
- 13.4. atliktų paplūdimių vandens ir smėlio tyrimų skaičius (ne mažiau kaip 136);
- 13.5. už Triukšmo prevencijos Palangos miesto savivaldybės viešosiose vietose taisyklių nuostatų pažeidimus surašyti administraciniai nusižengimų protokolai (ne mažiau kaip 5);
- 13.6. laukinių / bešeimininkių naminių gyvūnų surinkimo (utilizavimo) paslauga.
-

**VISUOMENĖS SVEIKATOS RĖMIMO SPECIALIOSIOS PROGRAMOS
LĖŠŲ NAUDOJIMO 2020 METAIS ŠAMATA**

PAJAMOS

Eil. Nr.	Pajamų šaltiniai	Skiriamos lėšos (tūkst. Eur.)
I.	Savivaldybės biudžeto lėšos (toliau tekste – SB)	30,0
II.	Perkeltos pajamos (nepanaudotų gautų pajamų lėšų likutis) (toliau tekste – LL)	2,5
III.	Palangos miesto savivaldybės aplinkos apsaugos specialiosios programos lėšos (toliau tekste – AA)	12,2
IV.	Savanoriškos fizinių ir juridinių asmenų įmokos (toliau tekste – FJA)	0,0
V.	Kitos teisėtai įgytos lėšos (toliau tekste – KT)	0,0
IŠ VISO:		44,7

IŠLAIDOS

Eil. Nr.	Visuomenės sveikatos programa	Finansavimo šaltiniai (tūkst. Eur)					
		IŠ VISO:	SB	LL	AA	FJA	KT
1.	Gyventojų sveikatos stiprinimas ir ligų prevencija						
1.1.	Projektų (sveikatos) atrankos konkursų finansavimo ir administravimo tvarkos apraše numatytu būdu atrinkti vykdytojai	7,1			2,1		
1.2.	Psichikos sveikatos stiprinimas, fizinio aktyvumo ir sveikos gyvensenos skatinimas				3,5		
1.3.	Širdies ir kraujagyslių bei cukrinio diabeto prevencijos programa			1,5			
2.	Aplinkos sveikatinimas						
2.1.	Žmogaus sveikatai pavojingų incidentų likvidavimui reikalingos priemonės (dūmų detektoriai)	0,3		0,3			
3.	Smėlio ir vandens ištyrimas						
3.1.	Vaikų žaidimų aikštelių smėlio parazitologiniai tyrimai	2,9			0,2		
3.2.	Paplūdimių dirvožemio (smėlio) parazitologiniai ir vandens tyrimai				2,7		
4.	Triukšmo lygio stebėseną ir prevencija	2,5			2,5		
5.	Gyvūnų priežiūra						
5.1.	Laukinių / bešeimininkių naminių gyvūnų surinkimo (utilizavimo) paslauga	31,9	30,0	0,7	1,2		
IŠ VISO:		44,7	30,0	2,5	12,2		