

Projekto pavadinimas**Objektas****Sąlygų priedas****Priedėlis****Priedėlio dokumentas (darbalapis)****Mokykla 1**

2 priedas. Specifikacijos

3.1 priedėlis. Paslaugos. Mokymai

1 darbalapis. Paslaugų Bendrosios

Eil. Nr.	Paslaugos	Paslaugų teikimo preliminari kaina per metus (Eur be PVM)
		<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>
1.	Paslaugų Bendrosios specifikacijos (žr. 3 priedėlio 2 skyrius)	
1.1.	Administravimas ir sutarčių priežiūra. Privataus subjekto veiklos duomenų teikimas Valdžios subjektui, teikiamos konsultacijos dėl sutarčių naudojimo ir kita (buhalterijos, nuomos ir t.t).	
1.2.	<i>Kita. Siūlo Kandidatas / Dalyvis</i>	
2.	Paslaugų Specialiosios specifikacijos (žr.3 priedėlio 3 skyrius, 3.1 priedėlio 2.1-2.5 darbalapiai)	
2.1.	Techninės priežiūros paslaugos. Teritorijos infrastruktūros elementų ir priklausinių teritorijoje techninė priežiūra ir gedimų šalinimas (žr. 2.1 darbalapis)	
2.2.	Valymo bei atliekų tvarkymo paslaugos (žr. 2.2 darbalapis)	
2.3.	Teritorijos ir žaliųjų zonų priežiūra ir valymas (žr. 2.3 darbalapis)	
2.4.	Komunalinės paslaugos (žr. 2.4 darbalapis)	
2.5.	Registravimo įrankio paslaugos (žr. 2.5 darbalapis)	

PASTABOS:

1. Objektų ir paslaugų sąrašas Konkurencinio dialogo metu gali būti tikslinamas.
2. Paslaugų teikimo detali informacija ir aprašymas, kaip šių Paslaugų teikimo aprašymas.

Sąlygų 2 priedo 3.1 priedėlis

Įvykiai

Specialiosios ir Specialiosios specifikacijos

Bendra suma sutarties laikotarpiui (Eur be PVM)	Pastabos
<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>	
	Kandidatas / Dalyvis Sprendinyje / Pasiūlyme gali papildyti savo sprendiniais, kas neprieštarauja Specifikacijoms ar neįvertinta Valdžios subjekto
	Bendra suma (Eur be PVM)

Esant poreikiui, Valdžios subjektas turi teisę atsisakyti dalies Paslaugų. Pasiūlymo Pasiūlymo priedas, turi būti pateikiamas "Infrastruktūros sukūrimo, Paslaugų teikimo ir S

Štarties valdymo plane" prie konkrečios

Projekto pavadinimas
Objektas
Sąlygų priedas
Priedėlis
Priedėlio dokumentas (darbalapis)

Techninės priežiūros paslaugų apimtys, jų teikimo peric

Kodas	Sistema/Sritis
ŠVS	Šildymo sistemos bei įrenginiai
ŠP	Šilumos punktas
VKS	Vėdinimo ir kondicionavimo sistemos ir įrenginiai

KVS	Karšto vandens sistemos ir įrenginiai
VS	Vandentiekio sistemos ir įrenginiai
NS	Buitinių nuotekų sistemos ir įrenginiai
SAN	Santechniniai prietaisai
LS	Lietaus nuotekų sistemos ir įrenginiai
ES	Elektros sistemos ir įrenginiai
ASS	Apsaugos signalizacinė sistemos ir įrenginiai

JKS	Judėjimo kontrolės sistemos ir įrenginiai
VSS	Vaizdo stebėjimo sistemos ir įrenginiai
TRS	Telekomunikacijų ir ryšių informacijos perdavimo sistemos ir įrenginiai
AS	Automatizavimo sistemos ir įrenginiai
DŠS	Dūmų šalinimo sistemos ir įrenginiai
PGGS	Priešgaisrinė sauga, gaisro aptikimo ir gaisro gesinimo sistemos ir įrenginiai

DS	Dujotiekio sistema ir įrenginiai
KL	Keleiviniai liftai
TKL	Techniniai, kroviniai liftai, keltuvai ir transporterių įrenginiai
SNS	Specifinio naudojimo įrenginiai (pvz. vartai/užtvagai/džiovinimo įrenginiai, transporto plovimo įranga ir pan.)
STP	Statinių (įskaitant kelius) ir jų konstrukcijų, apdailos ir kitų elementų priežiūra
TIP	Teritorijos infrastruktūros elementų ir priklausinių teritorijoje priežiūra
VAT	Visų sistemų avarinės tarnybos

PSVV	Priešgaisrinės saugos veiklos vykdymas
M	Ekspluatuotojo darbuotojų, atsakingų už saugos valdymą, mokymą, įskaitant mokymą susijusiems darbuotojams
BA	Baldai
	<i>Siūlo Kandidatas / Dalyvis</i>
	<i>Pvz.: pastato automatinės valdymo sistemos (angl. BMS). Jeigu taikoma</i>

	<i>Pvz.: antrinis lietaus ir/ar nuotekų vandens panaudojimo sistemos ir įrenginiai. Jeigu taikoma</i>
Objekto b	
Techninės priežiūros paslaugų vy	
Techninės priežiūros paslaugų kaina per	

PASTABOS:

1. Paslaugų sąrašas orientacinis, Konkurencir
2. Paslaugos Sutarties laikotarpiu turi būti vykdomos
3. Paslaugos turi būti vykdomos vadovautis S aktais ir normomis, reglamentuojančiais inži

4. Statinių ir inžinerinių sistemų bei įrenginių **Sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį** priemonių įdiegimą, kad būtų užtiktinamas jų nerasta, numatomas priemonės pastebėtiems sistemoms ir įrenginiams, gaisrinės saugos įrengi

Statinių periodines ir specializuotas apžiūras **Periodinės apžiūros** - atliekama stebėseną ir apžiūros - statinio, atskirų jo konstrukcijų ir i patikros žurnaluose.

Specializuotos apžiūros - Valdžios ar Privat Atliekami įrašai patikros žurnaluose. Neeilinė žmonių saugumui ir statinių konstrukcijų def

5. Siūlomas Paslaugos dažnumas, periodiškum **Kandidato / Dalyvio siūlomos Paslaugos per** pasiūlydamas Paslaugos periodiškumą, papild valandas, kada numatomas Paslaugos suteikti

**Jei Kandidato / Dalyvio numatyta kitaip ir
Paslaugos/sistemas/srities
Kandidatas / Dalyvis gali siūlyti kitas Pasla**

6. Paslaugų teikimo detali informacija ir Pasla
aprašymo (Techninės priežiūros paslaugos) .
7. Gedimo šalinimo ir/ar avarijos likvidavim

Mokykla 1

2 priedas. Specifikacijos

3.1 priedėlis. Paslaugos. **Mokykla 1**

2.1 darbalapis. Techninės priežiūros paslaugos.

periodiškumas, detalus paslaugų aprašymas ir kaina.

Paslaugos	
	M
	Paslaugos periodiškumas
	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>
Šildymo ir vėsinimo sistemos bei įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo	
Šilumos punkto sistemos bei įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo	
Vėdinimo ir kondicionavimo sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Karšto vandens sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	

Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Vandentiekio sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatiniai stebėjimai.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Nuotekų sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatiniai stebėjimai.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Santechniniai prietaisai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Lietaus nuotekų sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Elektros sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Apsaugos signalizacinė sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo	

Judėjimo kontrolės sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatiniai stebėjimai.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Vaizdo stebėjimo sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatiniai stebėjimai.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Telekomunikacijų ir techniniai informacijos perdavimo sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Automatizavimo sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Ventiliacijos ir dūmų šalinimo sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Priešgaisrinių ir gaisro gesinimo sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	

Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Dujotiekio sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Keleivinių liftų sistemos ir įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Techniniai, krovinių liftai, keltuvai ir transporterių įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Specifinio naudojimo kiti baldai, įrenginiai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl sistemos naudojimo.	
Statynys ir jo elementai veikia pagal paskirtį	<i>Netaikoma</i>
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl statinių naudojimo.	
Teritorijos infrastruktūros elementai veikia pagal paskirtį. Nuolatinis stebėjimas.	<i>Netaikoma</i>
Periodinė techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Specializuota techninė ir naudojimo priežiūra, įrašai patikros žurnaluose.	
Teikiamos konsultacijos dėl statinių naudojimo.	
Yra užtikrinamas avarinių tarnybų paslaugų teikimas ištiesą parą (sudarytos atitinkamos sutartys su avarinėmis tarnybomis arba turimi nuosavi resursai).	

<p>a. Priešgaisrinės saugos atitiktą galiojantiems reglamentams; b. Priešgaisrinės saugos įrangos priežiūrą ir kontrolę; c. Prevencines priešgaisrinės saugos patikras siekiant nustatyti galimą gaisro pavojų; d. Intervenciją prasidėjusio gaisro atveju, įskaitant pagalbą žmonėms; e. Pirmosios pagalbos teikimą nelaimingo atsitikimo atveju; f. Reguliaris avarinės evakuacijos pratybas; g. Priešgaisrinės saugos taisyklių nustatymą ir atnaujinimą, procedūrų vykdymą ir ženklumą visose horizontalaus judėjimo zonose, taip pat laiptinėse ir liftuose; h. Priešgaisrinės saugos signalizacijų valdymą; i. Priešgaisrinės saugos audito kas 2 metus organizavimą</p>	
<p>Mokymo sesijos bus susijusios su: j. Apsaugos nuo gaisro ir priešgaisrinės saugos priemonėmis; k. Teritorijoje esančia technine įranga; l. Reglamentų reikalavimais, susijusiais su priešgaisrine sauga; m. Gesintuvų naudojimu atliekant pratybas su tikra ugnimi, naudojant skirtingų tipų įrangą; n. Avarinės intervencijos manevrais pastatų viduje.</p>	
<p>Baldai tinkami naudoti pagal paskirtį ir atitinka gamintojo charakteristikas</p>	
<p><i>Siūlo Kandidatas / Dalyvis</i></p>	

 bendras plotas (kv.m.)	
 valymo objekte 1 kv.m. kaina (Eur be PVM)	
 metus viename nurodytame objekte (Eur be PVM)	

io dialogo metu gali būti tikslinamas. Esant poreikiui, Valdžios subjektas turi teisę atsisakyt kdomos kaip numatyta Privataus subjekto Paslaugų teikimo plane.

STR 1.07.03:2017 „Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo tū nerinių sistemų ir įrenginių priežiūra.

į bendroji ir techninė priežiūra, ir pastebėtų gedimų ar sutrikimų šalinimas vykdomas nuolat :

- Kandidatas / Dalyvis turi įsivertinti statinių, inžinerinių sistemų ir teritorijos infrastruktūro į veikimas ir funkcionavimas pagal paskirtį. Nuolatiniai stebėjimai – įrašai statinio techninės defektams pašalinti. Nuolatinį stebėjimų metu vizualiai tikrinamos statinio konstrukcijos, fi inių ir priemonių būklė, patalpų ir aplinkos sanitarinė būklė. Į nuolatinis stebėjimus neįeina

sudaro:

aptarnavimas pagal gamintojo nurodymus ir specifikacijas. Vizualiai tikrinama inžinerinės s nžinerinės sistemos ir įrangos apžiūros, kurios atliekamos prieš prasidedant žiemos sezonui i

aus subjekto sprendimu arba specialiųjų teisės aktų nustatyta tvarka siekiant gauti išvadas ap šs apžiūros, kurios atliekamos po stichinių nelaimių (gaisrų, liūčių, uraganų ir pan.) statinio e ormacijos, taip pat keičiantis Valdžios subjekto ar Privataus subjekto techniniam prižiūrėtoju

nas:

odiškumas valymo paslaugų plane. Kandidatas / Dalyvis ūlomai pateiktoje informacijoje turi nurodyti numatytas darbo mas ir kitas papildomas sąlygas (jei tokios numatomos).

--	--

(arba) nenumatyta vykdyti ir (arba) nėra tokios	
augų apimtis ir (arba) kitus periodiškumus.	

augos detalus aprašymas, kaip šių Paslaugų teikimo Sprendinio / Pasiūlymo priedas, turi būti o atveju objektas (jo dalys) turi būti atstatyta/os iki projektinio galingumo.

Kandidato / Dalyvio siūlomos paslaugos

Uokslo paskirties pastatas	<i>Kitos (jeigu taikoma)</i>
Paslaugos aprašymas. <i>Dalyvis nurodo, kur pateikiama detali informacija Paslaugų teikimo plane (skyrius, punktas ir pan.). Informacija pildoma pateikiant Pasiūlymą</i>	<i>Paslaugos periodiškumas</i>
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>

i dalies Paslaugų.

urto kadastro objektų formavimo tvarka“ ir kitais galiojančiais teisės akta

ir nurodytu periodiškumu atliekami planiniai ir/arba teisės aktų reikalauja
 vs elementų techninę priežiūrą, pilną jų aptarnavimą ir remontą, pastabėtu
 priežiūros žurnale, pažymint atliktas apžiūras ir patikras, pastebėtus defe
 kksuojami pastebėti defektai, avariijų pavojai ir numatomos priemonės jier
 periodinės ir specializuotos apžiūros.

šistemos ir įrenginiai, gaisrinės saugos įrenginių ir priemonių būklė, pata
 ir (ar) pasibaigus žiemos sezonui (atsižvelgiant į statinio ir inžinerinės sis

ie statinį, inžinerinias sistemas ar įrangą tam tikru aspektu, ar atliekamas
 ar atskirų jo konstrukcijų griūties ir kitų reiškinių, ir (ar) inžinerinių syster
 ti. Atliekami įrašai patikros žurnaluose.

	Nuolat
	1 kartai per savaitę
	3 kartai per savaitę
	5 kartai per savaitę
	7 kartai per savaitę
	1 kartą per mėnesį
	2 kartai per mėnesį
	1 kartą per metus
	2 kartus per metus
	4 kartus per metus
	Pagal poreikį

	<i>Nevykdoma</i>
	<i>Siūlo Dalyvis</i>

i pateikiamas "Infrastruktūros sukūrimo, Paslaugų teikimo ir Sutarties val

	<i>Netaikoma</i>
<i>Netaikoma</i>	
<i>Netaikoma</i>	

is ir normomis ir kitais galiojančiais teisės

umi patikrinimai.

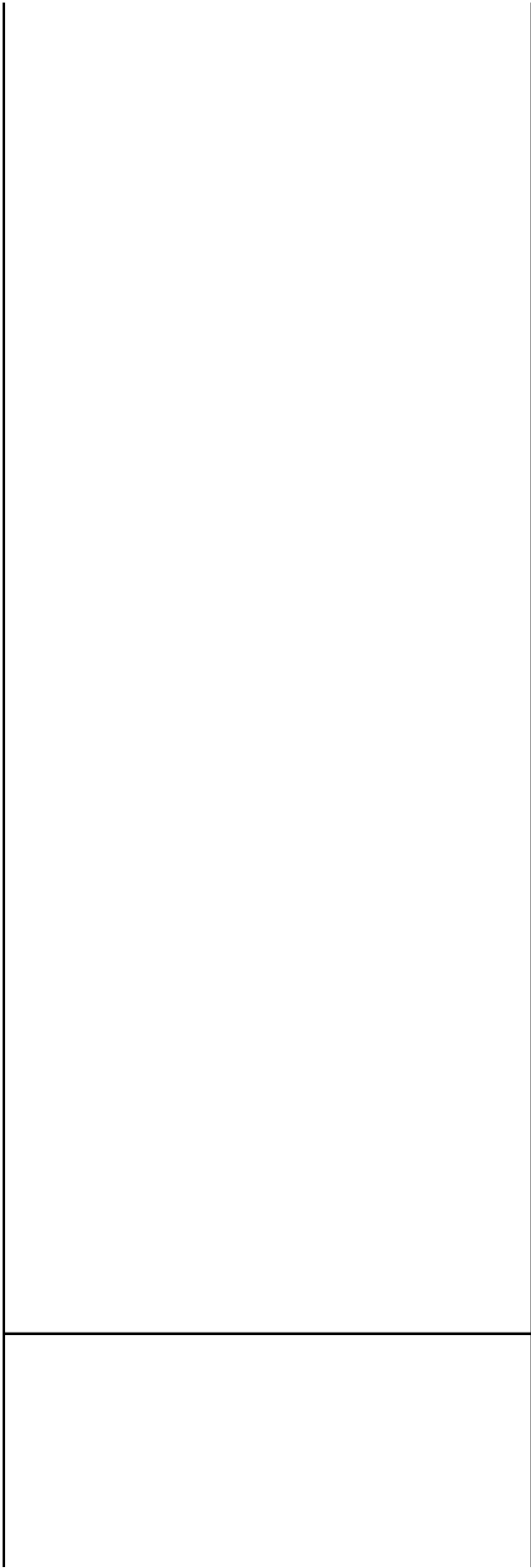
ų trūkumų šalinimą ir jei būtina, papildomų
ektus ar pavojingas deformacijas arba tai, kad jų
ms pašalinti. Vizualiai tikrinama inžinerinės

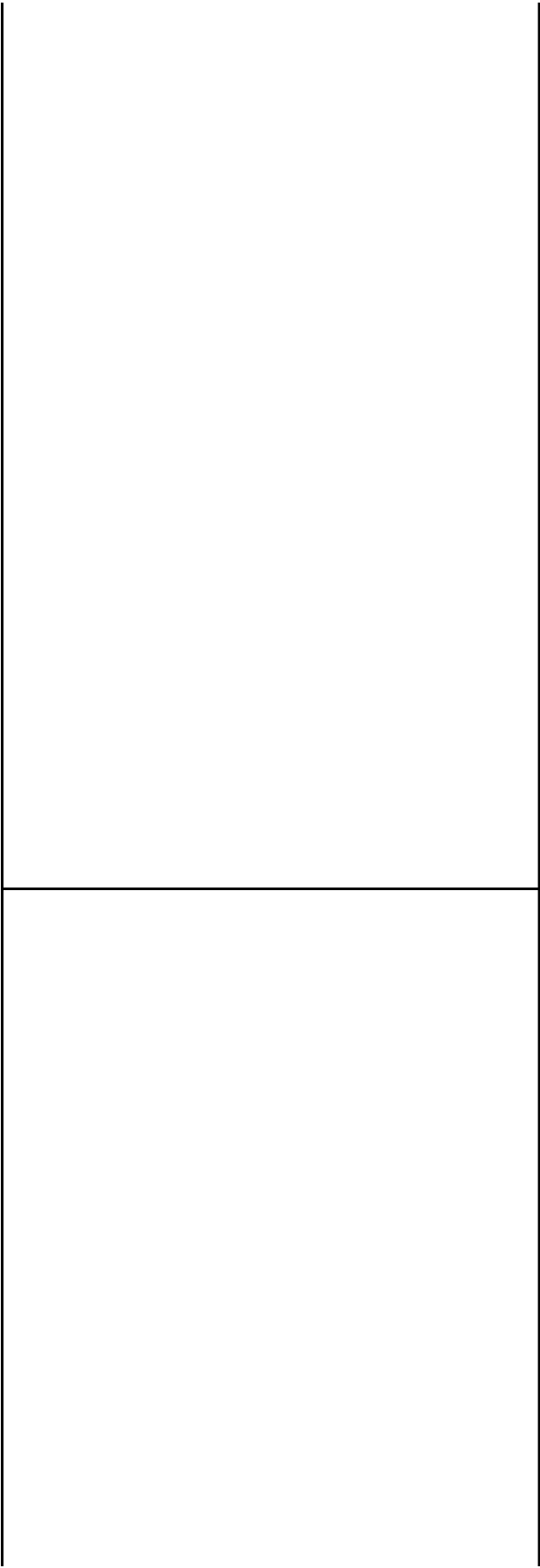
lpų ir aplinkos sanitarinė būklė. Kasmetinės
temos naudojimo ypatumus). Atliekami įrašai

auditas (energetinis, ekonominis ar kitas.).
nų avarijų, sukėlusių pavojingas situacijas

ldymo plane" prie konkrečios Paslaugos

Pastabos





Vertical line on the left side of the page.

Vertical line on the right side of the page.

Kandidatas / Dalyvis Sprendinyje / Pasiūlyme
gali papildyti savo sprendiniais, kas
neprieštarauja Specifikacijoms ar neįvertinta
Valdžios subjekto (VS)

Bendra suma (Eur be PVM)

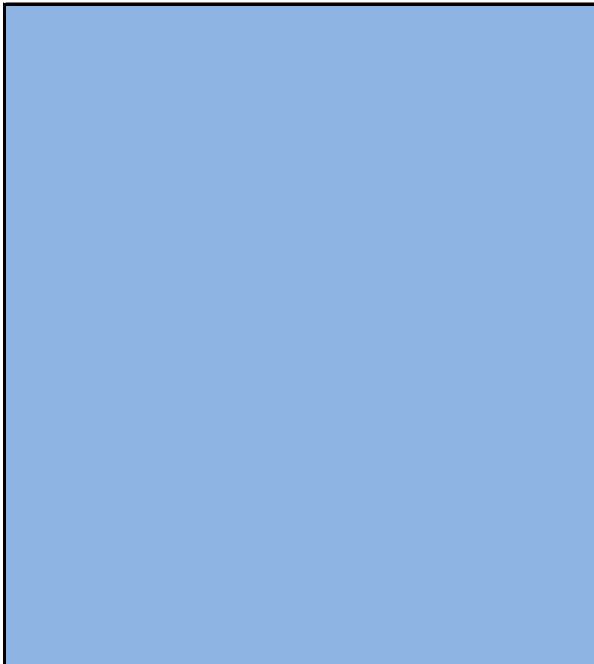
Projekto pavadinimas

Objektas

Sąlygų priedas

Priedėlis

Priedėlio dokumentas (darbalapis)



Grindų rankinis ir (arba) mechanizuotas valymas

Sienų, lubų, šviestuvų, rozečių ir kitų išsteptų paviršių valymas

Stiklinių pertvarų valymas iš abiejų pusių nuo abiejų pusių

Turėklų, durų rankenų, šviesos jungiklių ir kitų paviršių valymas

Dulkių ir kitų nešvarumų valymas nuo neapdorotų paviršių

Šiukšlių iš šiukšlių dėžių išnešimas, maišelių išnešimas

Higienos reikmenų (skysto muilo, popierinių rankšluostų) naudojimas higieninės patalpose, higienos priemonių laikymasis vykdomas nuolatos

Purvą ir drėgmę sugeriančių kilimėlių nusiurb

Grindų dangos nušveitimas ir vaškavimas, kil

Kruopštus generalinis visų paviršių valymas

Dezinfekuojamos, dezinfekuojamos ir deratiz

Pastatų langų ir vitrinų valymas iš išorės ir vic

Fasadų ir pastatų elementų (fasado apdailos, li

Valymo paslaugos pagal poreikį. Valymo pasl

Siūlo Kandidatas / Dalyvis

PASTABOS:

1. Paslaugų sąrašas orientacinis, Konkurencin
 2. Paslaugos Sutarties laikotarpiu turi būti vyk
* Švaros palaikymas - tik išteptų paviršių val
 3. Siūlomos Paslaugos dažnumas/periodiškim
- Kandidato / Dalyvio siūlomos paslaugos peric
pasiūlydamas paslaugos periodiškumą, papild
valandas, kada numatomas paslaugos suteikin

Jei Kandidato / Dalyvio numatyta nenumatyta
Kandidatas / Dalyvis gali siūlyti kitas Paslaug

4. Paslaugų teikimo detali informacija ir pasla
5. Patalpų grupavimo lentelė pagal konkrečias

Mokykla 1

2 priedas. Specifikacijos

3.1 priedėlis. Paslaugos. **Mokykla 1**

2.2 darbalapis. Valymo bei atliekų tvarkymo paslaugos

Paslauga	
	Administracinės
	Paslaugos pe
	<i>pildo Kandida</i>
	<i>Mokslo režimas</i>
nas	
paviršių valymas/ dalinis valymas*.	
pirštų antspaudų, dulkių ir kitų nešvarumų.	
ų intensyviai naudojamų paviršių valymas	
autų ir ranka pasiekiamų baldų/ įrangos paviršių.	
keitimas.	
rankšluočių ir kt.) užtikrinimas/ papildymas sanitarinės klių priežiūra. Tokių prekių įsigijimas ir valdymas turi būti	

imas bei susidėvėjusių kilimėlių keitimas.	
iminės dangos cheminis valymas.	
uojamos patalpos.	
laus	
ietvamzdžių ir pan.) elementų valymas	
augos pareikalavus.	
Bendras pastato plotas (kv. m)	
Paslaugų vykdymo 1 kv. m kaina per metus (Eur be PVM)	
Valymo paslaugų kaina (Eur) per metus viename pastate	

io dialogo metu gali būti tikslinamas. Esant poreikiui, Valdžios subjektas turi teisę atsisak

domos kaip bus numatytos Privataus subjekto Paslaugų teikimo plane.

ymas/ dalinis valymas, kad patalpos, įrenginiai ir baldai būtų švarūs.

as pildant informaciją "pildo Kandidatas / Dalyvis":

diškumas valymo Paslaugų teikimo plane. Kandidatas / Dalyvis
omai pateiktoje informacijoje turi nurodyti numatytas darbo
nas ir kitas papildomas sąlygas.

Nuolat
1 kartai per savaitę
3 kartai per savaitę
5 kartai per savaitę
7 kartai per savaitę
1 kartą per mėnesį
2 kartai per mėnesį

	1 kartą per metus
	2 kartus per metus
	4 kartus per metus
	Pagal poreikį
vykdyti ir (arba) nėra tokios Paslaugos/sistemos/srities	Nevykdoma
ų apimtis ir (arba) kitus periodiškumus.	<i>Siūlo Dalyvis</i>

ugos detalus aprašymas, kaip šių Paslaugų teikimo Pasiūlymo priedas, turi būti pateikiamas
; (detalizuotas) patalpas pateikiamas Specifikacijų 3 priedėlio skyriuje "Valymo bei atliekų

ir kitos patalpos	Specialiosios paskirties patalpos		Sanitarinė
periodiškumas.	Paslaugos periodiškumas.		Paslaugos pe
<i>atas / Dalyvis</i>	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>		<i>pildo Kandidate</i>
<i>Atostogų režimas</i>	<i>Mokslo režimas</i>	<i>Atostogų režimas</i>	<i>Mokslo režimas</i>

yti dalies Paslaugų.

as "Infrastruktūros sukūrimo, Paslaugų teikimo ir Sutarties valdymo plane" prie konkrečios Paslaugų tvarkymo paslaugų specifikacijos".

Kandidato / Dal			
Mokslo paskirties pastatas			
es patalpos	Pagalbinės patalpos		Techninės
riodiškumas.	Paslaugos periodiškumas.		Paslaugos pe
atas / Dalyvis	pildo Kandidatas / Dalyvis		pildo Kandidate
<i>Atostogų režimas</i>	<i>Mokslo režimas</i>	<i>Atostogų režimas</i>	<i>Mokslo režimas</i>

igos aprašymo (Valymo bei atliekų tvarkymo paslaugos).

lyvio siūlomos paslaugos periodiškumas, siūlomos paslaugos detalus aprašymas ir kaina.

s patalpos	Bendro naudojimo patalpos	Paslaugos aprašymas pateikiama detali informacija pateikimo plane (skyras) Informacija pildoma
riodiškumas.		

<i>atas / Dalyvis</i>	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>	<i>pildo</i>
-----------------------	-----------------------------------	--------------

<i>Atostogų režimas</i>	<i>Mokslo režimas</i>	<i>Atostogų režimas</i>	<i>Mokslo režimas</i>

		Kitos (jeigu taikoma)	
s. Dalyvis nurodo, kur informacija Paslaugų režimais, punktas ir pan.) pateikiant Pasiūlymą	Administracinės ir bendro naudojimo	Specialiosios paskirties patalpos	Sanitarinės patalpos
	Paslaugos periodiškumas.	Paslaugos periodiškumas.	Paslaugos periodiškumas.
<i>Dalyvis</i>	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>
<i>Atostogų režimas</i>			



ma, nurodoma kokios) paskirties pastatas

Pagalbinės patalpos	Techninės patalpos	Bendro naudojimo patalpos	Paslaugos aprašymas. Dalyvis nurodo, kur pateikiama detali informacija Paslaugų teikimo plane (skyrius, punktas ir pan.) Informacija pildoma pateikiant Pasiūlymą
Paslaugos periodiškumas.	Paslaugos periodiškumas.	Paslaugos periodiškumas.	
<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>

Kandidato / Dalyvio siūloma paslaugos teikimo kaina per metus (Eur be PVM)	Bendra suma sutarties laikotarpiui (Eur be PVM)	Pastabos
<i>pildo Dkandidatas / alyvis</i>	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>	

		Kandidato / Dalyvis Sprendinyje / Pasiūlyme gali papildyti savo sprendiniais, kas neprieštaruja Specifikacijoms ar neįvertinta Valdžios
		Bendra suma (Eur be PVM)

Projekto pavadinimas
Objektas
Sąlygų priedas
Priedėlis
Priedėlio dokumentas (darbalapis)

Teritorijos ir žaliųjų zonų priežiūros paslaugų apimtys, j

Kodas	Sistema/Sritis
TR	Teritorijos ir žaliųjų zonų priežiūra

	<i>Siūlo Kanbdidatas / Dalyvis</i>

PASTABOS:

1. Paslaugų sąrašas orientacinis, Konkurencini
2. Paslaugos Sutarties laikotarpiu turi būti vyk

3. Siūlomos Paslaugos dažnumas/periodiškima

Kandidato / Dalyvio siūlomos Paslaugos perio
Kandidatas / Dalyvis pasiūlydamas Paslaugos
numatytas darbo valandas, kada numatomas Pa

Jei Kandidato / Dalyvio numatyta kitaip ir (arba)
Kandidatas / Dalyvis gali siūlyti kitas Paslaugas

6. Paslaugų teikimo detali informacija ir Paslaugų priežiūros paslaugos).

Mokykla 1

2 priedas. Specifikacijos

3.1 priedėlis. Paslaugos. **Mokykla 1**

2.3 darbalapis. Teritorijos ir žaliųjų zonų priežiūros paslaugos.

ų teikimo periodiškumas, detalus paslaugų aprašymas ir kaina.

Paslaugos

Pėsčiųjų zonų, takų, Lauko laiptų valymas ir priežiūra, įskaitant bet neapsiribojant akmenų, stiklo, komunalinių šiukšlių ir sašlavų, pašalinimu, švaros ir tvarkos palaikymu. Pašalinti nuo takų oro sąlygomis susijusias kliūtis, kad visada būtų užtikrintas saugus įėjimas į pastatą ir išėjimas iš jo.

Važiuojamosios dalies, automobilių stovėjimo aikštelių valymas ir priežiūra, įskaitant bet neapsiribojant akmenų, stiklo, komunalinių šiukšlių ir sašlavų, švaros ir tvarkos palaikymu. Pašalinti su oro sąlygomis susijusias kliūtis, kad visada būtų užtikrintas saugus įėjimas į pastatą ir išėjimas iš jo.

Pastatų stogų, stogelių virš įėjimo valymo ir priežiūros paslauga

Žiemos sezono metu sniego nukasimas ir esant poreikiui, sniego surinkimas, pakrovimas ir išvežimas atsižvelgiant į oro sąlygas. Susidarius ledui, kelius ir kitus plotus reikia barstyti ledą tirpdančiu mišiniu.

Vejų priežiūros paslauga. Taip pat žole apželdintuose plotuose neturi būti transporto provėžų ar kitų įprastinio paviršiaus kontūro suardymų. Žolynų pakraščiai (įskaitant betoninius bortelius ir pan.) turi būti tvarkingi ir be piktžolių. Visi žolynai turi būti sveiki. Intensyviai naudojami žolynai turi būti atstatomi pagal poreikius.

Apželdinimas: vejų, gėlynų, medžių ir krūmų priežiūra, medžių genėjimas ir pjovimas, krūmų karpymas ir formavimas, želdinių tręšimas. Medžiai ir krūmai prižiūrimi, kad būtų geros būklės, netrukdytų normaliam komplekso naudojimui ir nekeltų pavojaus saugumui. Šalia langų augantys augalai turi nesiekti palangių aukščio. Nuvytusius augalus pašalinti ir pakeisti naujais. Turi būti išlaikoma gera gyvatvorių ir gėlynų būklė, naikinant ar pašalinant piktžoles ir nešvarumus. Žaliųjų atliekų tvarkymas pagal galiojančius reglamentus. Žaliųjų atliekų rūšiavimas, lapų, šakų ir augalų šalinimas, sutvarkymas ir išvežimas.

Atliekų (popieriaus, pakuočių, stiklas, buitinių atliekų) rūšiavimas ir tvarkymas. Teritorijos prie šiukšlių konteinerių priežiūra.

Tvorų, vartų, pavėsinių, suolų, paminklų, skulptūrų, informacinių stendų, pavadinimų lentelių ir kitų statinių priežiūra. Pastatų stogų, stogelių virš įėjimo valymas ir priežiūra. Šalinti susikaupusį sniegą, vandenį, dulkes ir kitokius nešvarumus.

Siūlo Kandidatas / Dalyvis

o dialogo metu gali būti tikslinamas. Esant poreikiui, Valdžios subjektas domos kaip numatytos Paslaugų teikimo plane.

as pildant informaciją "pildo Kandidatas / Dalyvis":

diškumas teritorijos ir žaliųjų zonų priežiūros Paslaugų teikimo plane. periodiškumą, papildomai pateiktoje informacijoje turi nurodyti aslaugos suteikimas ir kitas papildomas sąlygas.

na) nenumatyta vykdyti ir (arba) nėra tokios Paslaugos/sistemos/srities ų apimtis ir (arba) kitus periodiškumus.

ugos detalus aprašymas, kaip šių Paslaugų teikimo Pasiūlymo priedas, tu

Paslaugos periodiškumas.	Paslaugos aprašymas. <i>Dalyvis nurodo, kur pateikiama detali informacija Paslaugų teikimo plane (skyrius, punktas ir pan.). Informacija pildoma pateikiant Pasiūlymą</i>	Kandidato / Dalyvio siūloma paslaugos teikimo kaina per metus (Eur be PVM)
<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Kandidatas /</i>

; turi teisę atsisakyti dalies Paslaugų.

Nuolat
1 kartai per savaitę
3 kartai per savaitę
5 kartai per savaitę
7 kartai per savaitę
1 kartą per mėnesį
2 kartai per mėnesį

1 kartą per metus
2 kartus per metus
4 kartus per metus
Pagal poreikį
Nevykdoma
<i>Siūlo Dalyvis</i>

ūri būti pateikiamas "Infrastruktūros sukūrimo, Paslaugų teikimo ir Sutarties valdymo plane" prie kor

Bendra suma sutarties laikotarpiui (Eur be PVM)	Pastabos
<i>pildo Kandidatas /</i>	

	Kandidatas / Dalyvis Sprendinyje / Pasiūlyme gali papildyti savo sprendiniais, kas neprieštarauja Specifikacijoms ar neįvertinta Valdžios subjekto (VS)
	Bendra suma (Eur be PVM)

1krečios Paslaugos aprašymo (Teritorijos ir žaliųjų zonų

Projekto pavadinimas
Objektas
Sąlygų priedas
Priedėlis
Priedėlio dokumentas (darbalapis)

Dalyvis siūlo tokius Energijos suvartojimo m

Sistema/Sritis
Mokykla 1
1. Šildymas (ŠVOK)
3. Elektra

PASTABOS:

1. Dalyvis pateikdamas energijos vartojimo rodiklius, turinčius reikšmę sutarties subjektui, sutarties metu teritorijoje sumontuotose šildymo sistemose pagaminama Privataus subjekto teritorijoje su šildymo sistema pagamintas energijos kiekis" ir nepriskaičiuojamas šildymo sistemai (šilumos tinklei, elektra ESO ir kt.).
2. Dalyvis teikia atskirai energijos kiekių porai (šilumos tinklai, elektra ESO ir kt.).
3. Jei Dalyvis teikia papildomus energijos gamybos rodiklius, jie turi būti pateikti atskirai.
4. Dalyvis teikia komunalinių paslaugų energijos vartojimo mokesčius ir Dalyvio siūlomus energetinių (išskyrus šilumą) rodiklių (išskyrus šilumą) rodiklius.
5. Į šildymo sistemos energetinius rodiklius turi būti įskaitomi šilumos tinklei, elektra ESO ir kt.).

Mokykla 1

2 priedas. Specifikacijos

3.1 priedėlis. Paslaugos. **Mokykla 1**

2.4 darbalapis. Komunalinės paslaugos. Energijos vartojimo rodikliai

etinius ir suminius rodiklius. Informacija pildoma pateikiant Pasiūlymą

Vartojimo kintamieji prie 100 proc. apkrovimo	
Metiniai atsinaujinančių energijos šaltinių pagamintas energijos kiekis	<i>pildo Dalyvis</i>
Bendras pastatų plotas	
Bendras pastatų šildomas plotas	
Pastato (jo dalies) energetinio naudingumo klasė	
Bendras šiluminės energijos kiekis Mokyklos 1 pastatų patalpoms šildyti	<i>pildo Dalyvis</i>
šiluminės energijos kiekis iš miesto tinklų	<i>pildo Dalyvis</i>
elektros kiekis šildymui/ iš elektros perskaičiuojama šiluminė energija	<i>pildo Dalyvis</i>
_ šiluminės energija iš ...(<i>Siūlo Dalyvis</i>)	<i>pildo Dalyvis</i>
Bendras Mokyklos 1 elektros energijos poreikio kiekis	<i>pildo Dalyvis</i>
elektros energijos poreikis pastatų inžinerinėms sistemoms (Privataus subjekto sumontuotos vėdinimo, vėsinimo, kitos inžinerinės sistemos, įranga ir kt.)	<i>pildo Dalyvis</i>
elektros energijos kiekis, naudojamas Mokyklos 1 Naudotojų kompiuteriams, orteknikai, buitinei technikai, telefonams.	<i>pildo Dalyvis</i>
bendras elektros energijos poreikis patalpų apšvietimui pastate	<i>pildo Dalyvis</i>
bendras elektros energijos poreikis teritorijoje	<i>pildo Dalyvis</i>

rodiklius lentelėje "Metinis atsinaujinančių energijos šaltinių pagamintas energijos kiekiamų irenginių, gaminančių energiją iš atsinaujinančių energijos šaltinių (saulės moduluose ar gaunama iš kito atsinaujinančios energijos šaltinių) suvartojama energija priklauso nuo energijos rodiklių, už kurios Valdžios subjektas už energijos suvartojimą moka mokestį.

Metiniai energijos kiekiai, perkami pagal sutartis iš centralizuotų miesto tinklų, priklauso nuo energijos rodiklių, už kurios Valdžios subjektas už energijos suvartojimą moka mokestį.

Metiniai energijos kiekiai, perkami pagal sutartis iš centralizuotų miesto tinklų, priklauso nuo energijos rodiklių, už kurios Valdžios subjektas už energijos suvartojimą moka mokestį. Šie rodikliai vadovaujantis projektiniais skaičiavimais ir Specifikacijomis. Energinės inžinerinių sistemų taikymo principus.

Metiniai energijos kiekiai, perkami pagal sutartis iš centralizuotų miesto tinklų, priklauso nuo energijos rodiklių, už kurios Valdžios subjektas už energijos suvartojimą moka mokestį. Šie rodikliai (ŠVOK)

kis" įtraukia atsinaujinančių energijos šaltinių energijos kiekius, pasigamintos iš Privataus aliai, saulės kolektoriai, geoterminis šildymas ir t.t.). Kaip pavyzdys: elektros energija o, įtraukiama į energijos vartojimo rodiklių lentelę "Metiniai atsinaujinančių energijos šaltinių okės mokesčius.

ų", t.y. perkamus pagal sutartis iš centralizuotų miesto tinklų (šiluma ir karštas vanduo iš miesto

atyta sistema (Siūlo Dalyvis)

iai rodikliai Valdžios subjektui reikalingi, kad įvertinti prognozuojamus komunalinius

Dalyvis siūlo tokius pastatų energijos suvartojimo metinius rodiklius. Informacija pildoma pateiki

Mokslo paskirties pastatas		Kitos (jeigu taikoma, nurodoma kokios) paskirtis pastatas	
Metiniai atsinaujinančių energijos šaltinių pagamintas energijos kiekis	Metiniai energijos kiekiai, perkami pagal sutartis iš centralizuotų miesto tinklų.	Metiniai atsinaujinančių energijos šaltinių pagamintas energijos kiekis	Metiniai energijos kiekiai, perkami pagal sutartis iš centralizuotų miesto tinklų.
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>
<i>pildo Dalyvis</i>		<i>pildo Dalyvis</i>	
<i>pildo Dalyvis</i>		<i>pildo Dalyvis</i>	
<i>pildo Dalyvis</i>		<i>pildo Dalyvis</i>	
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>
<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>	<i>pildo Dalyvis</i>
_____	_____	_____	_____

Projekto pavadinimas
Objektas
Sąlygų priedas
Priedėlis
Priedėlio dokumentas (darbalapis)

Kodas	Sistema/Sritis

RĮ

Registravimo įrankis



PASTABOS:

1. Paslaugų teikimo detali informacija ir pasla
2. Paslauga Konkurencinio dialogo metu gali
3. Privatus subjektas, teikiant Registravimo įr

Mokykla 1

2 priedas. Specifikacijos

3.1 priedėlis. Paslaugos. Mokykla 1

2.5 darbalapis. Registravimo įrankio paslaugos.

Paslaugos

Registravimo įrankio funkcijoms vykdyti gali būti naudojamas įprastas internetinis ryšys (priskirti IP adresai) ir atskiri techniniai pastatų kompiuterinio / telefoninio ryšio tinklai.

Registravimo įrankio tikslai ir aprėptys pateikti Registravimo įrankio Specifikacijose ir Sutarties 3 priedo *Atsiskaitymų ir mokėjimų tvarka* 4 priedėlyje *Išskaitų mechanizmas*.

Pranešimų ir (ar) Paslaugų pažeidimų registravimas. Įrašus atlieka Valdžios subjektas, Privatus subjektas arba automatiškai automatinė sistema (inžinerinių sistemų automatika):

- Suteikiamas unikalus užklausimo ar pranešimo numeris;
- Pranešimo ir (ar) Paslaugų pažeidimo registravimo data ir laikas;
- Pranešimo ir (ar) Paslaugų pažeidimą užregistravusio pranešimą asmens vardas, pavardė, kontaktai (kai asmuo, įregistravęs užklausimą ar pranešimą, pateikia tokią informaciją) arba identifikuojama automatinė sistema;
- Paslaugų pažeidimo vieta (pastatas, aukštas, patalpos Nr.);
- Trumpas paslaugos pažeidimo aprašymas.

Pranešimų ir (ar) Paslaugų pažeidimų identifikavimas (įrašus atlieka Privatus subjektas) :

- Pranešimo ir Paslaugų pažeidimo Privataus subjekto identifikavimo data, laikas;
- Paslaugų pažeidimo tiksliai identifikuojama-patikslinta Kodas/Sistema/Sritis;
- Paslaugų pažeidimo tiksliai Privataus subjekto identifikuojama-patikslinta vieta (pastatas, aukštas, patalpos Nr.);
- Paslaugų pažeidimo identifikavimas, priskiriant Kokybės ar Funkcionavimo pažeidimui (KP ar FP).
- Paslaugų pažeidimo įtakotą Funkcinį sektorių, priskiriant Funkcionavimo pažeidimui lygį (A,B,C,D)
- Paslaugų pažeidimui priskirtas Ištaisymo laikas (ištaisymo trukmė, ištaisymo data ir laikas).

Pranešimų ir (ar) Paslaugų pažeidimų šalinimas (įrašus atlieka Privatus subjektas, patvirtina Valdžios subjektas):

- Paslaugų pažeidimo informaciją, susijusia su ištaisymo laiko bei apie naudotus veiksmus, kurių buvo imtasi, ištaisymui numatomas taikytinas priemonės ir (ar) prašymo teikimas dėl ištaisymo laiko pratesimo taikymo galimybės, įrašus atlieka Privatus subjektas;
- Paslaugų pažeidimo ištaisymui taikomoms priemonėms Valdžios subjekto pritarimas (Taip/Ne), įrašus atlieka Valdžios subjektas.

Pranešimų ir (ar) Paslaugų pažeidimų ištaisymas ir vertinimas (įrašus atlieka Privatus subjektas, patvirtina Valdžios subjektas):

- Paslaugų pažeidimo ištaisymo fakto pateikimas (aprašymas, vieta, data, laikas), įrašus atlieka Privatus subjektas;
- Paslaugų pažeidimo ištaisymo fakto patvirtinimas (Taip/Ne), įrašus atlieka Valdžios subjektas;
- Paslaugų pažeidimo ištaisymo įvertinimas, vadovaujantis Išskaitų mechanizmo nuostatomis.

Visa informacija privalo būti užregistruojama Registravimo įrankiu ir saugoma. Automatinio būdu į registravimo įrankį turi būti perduodama informacija: elektros tiekimo sutrikimas pastatui, elektros tiekimo sutrikimas technologinėms patalpoms, priešgaisrinės signalizacijos gedimai, vėsinimo sutrikimai technologinėms patalpos, pastato šilumos punkto veikimo sutrikimai, vandens tiekimo pastatui sutrikimas. Apie pažeidimų registravimą, ištaisymą ir kitą eigą, ataskaitos formuojamos Registravimo įrankiu ir tai yra sudėtinė mėnesinės ataskaitos dalis.

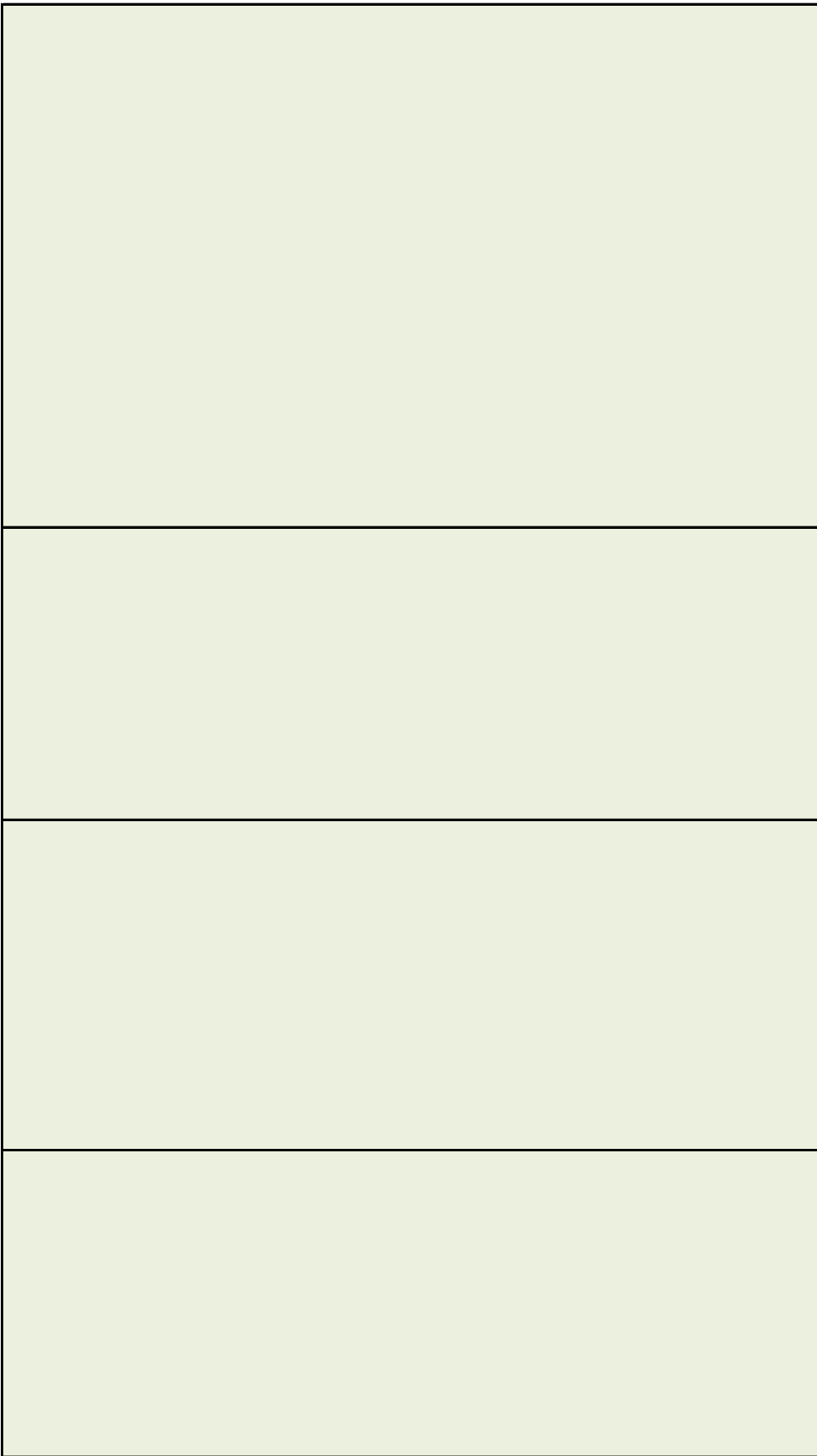
Siūlo Kandidatas / Dalyvis

augos detalus aprašymas, kaip šių Paslaugų teikimo Pasiūlymo priedas, turi bū

būti tikslinama. Esant poreikiui, Valdžios subjektas turi teisę atsisakyti dalies
rankio Paslaugas, turi laiku reaguoti ir pašalinti pažeidimus, kaip nurodyta Išsk

Paslaugos aprašymas. Dalyvis nurodo, kur pateikiama detali informacija Paslaugų teikimo plane (skyrius, punktas ir pan.). *Informacija pildoma pateikiant Pasiūlymą*

pildo Dalyvis

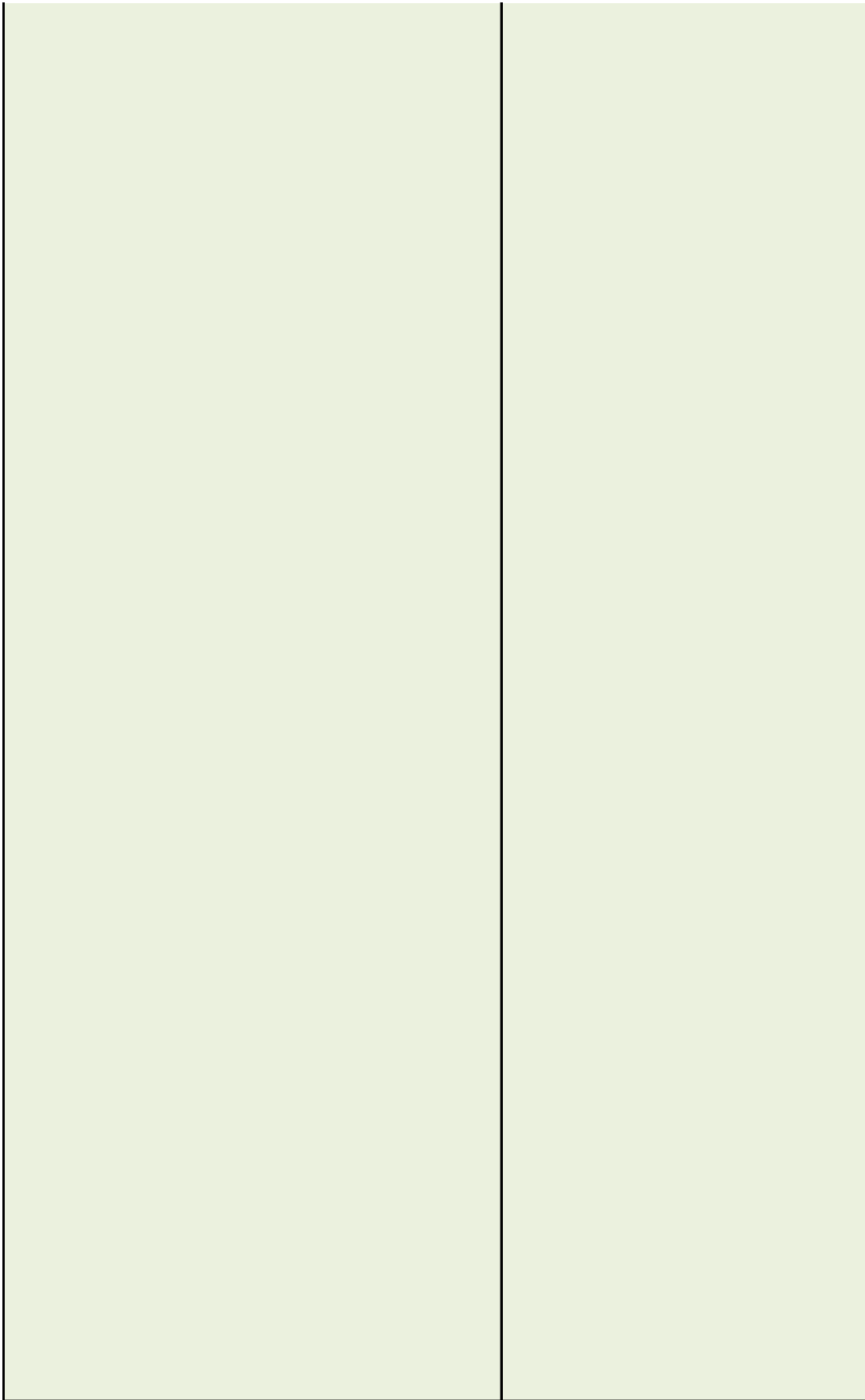




ti pateikiamas "Infrastruktūros sukūrimo, Paslaugų teikimo ir Sutarties valdyn

Paslaugų.
kaitų mechanizmo nuostatose.

Kandidato / Dalyvio siūloma registravimo įrankio kaina per vienus metus Paslaugų teikimo laikotarpiu (Eur be PVM)	Bendra suma paslaugų teikimo Paslaugų teikimo laikotarpiu (Eur be PVM)
<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>	<i>pildo Kandidatas / Dalyvis</i>



no plane" prie konkrečios Paslaugos aprašymo (Registravimo įrankio paslaugos).

Pastabos

Bendra suma (Eur be PVM)