

Derybų sąlygų  
1 priedas



Uždaroji akcinė bendrovė „KRS“, reg. Algirdo g. 38, LT-03218, Vilnius, tel.: 8 37 45 44 64, faksas: 8 37 35 39 00,  
įm. kodas 133630961, PVM kodas LT336309610, duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre  
VĮ Registrų centras, Vilniaus filialas

UAB „Vilniaus energija“  
(Adresas (Perkančioji organizacija))

**PASIŪLYMAS, KURIAME NURODYTOS GALUTINĖS KAINOS,  
DĖL ŠILUMOS KAMERŲ PERDENGIMŲ, HIDROIZOLIACIJOS, VAMZDYNŲ, NEJUDAMŲ ATRAMŲ BEI METALO KONSTRUKCIJŲ ŠILUMOS KAMEROSE  
REMONTO**

2016 m. birželio 1 d. Nr. 1038  
(Data)  
Vilnius  
(Sudarymo vieta)

Tiekėjo pavadinimas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/	UAB „KRS“ ir UAB „Miesto šiluma“
Tiekėjo adresas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/	UAB „KRS“ registracijos adresas: Algirdo g. 38, Vilnius, adresas korespondencijai: Draugystės g. 15A, Kaunas UAB „Miesto šiluma“ adresas: Ateities pl. 31, Kaunas
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	Saulius Mockus
Telefono numeris	8 37 45 44 64
Fakso numeris	8 37 35 39 00
El. pašto adresas	smockus@krs-group.com

1. Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis Derybų sąlygomis, jų aiškinimu (jei toks buvo), tikslinimu (jei Derybų sąlygos buvo tikslintos).
2. Taip pat mes patvirtiname, kad visa pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga, atitinka tikrovę ir apima viską, ko reikia visiškam ir tinkamam sutarties įvykdymui, o Derybų sąlygos yra tikslios ir aiškios.

3. Mūsų siūlomi darbai visiškai atitinka Derybų dokumentuose nurodytus reikalavimus.

4. Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto pirkimo dokumentuose.

Mes siūlome pirkimo dokumentuose nurodytus darbus atlikti už: 204.688 Eur 80 ct be PVM.

**ŠILUMOS KAMERŲ PERDENGIMŲ, HIDROIZOLIACIJOS, VAMZDYNŲ, NEJUDAMŲ ATRAMŲ BEI METALO KONSTRUKCIJŲ ŠILUMOS KAMEROSE REMONTO  
DARBŲ ĮKAINIAI**

1 lentelė

Eil. Nr.	Darbų turinys	Vamzdynų skersmuo, Diš mm	Mat. vnt.	Kiekis, vnt	Kaina', PVM	Eur be PVM
1	2	3	4	5	6	
1	Šilumos trąšos vamzdžio keitimas šilumos kameroje, pereinamuose tuneliuose (kolektoriuose). Darbų aprašymas techninių sąlygų punkte 4.1.	iki 57	m	1,0		318,00
2		76	m	1,0		330,00
3		89	m	1,0		342,00
4		108	m	1,0		354,00
5		133	m	1,0		367,00
6		159	m	1,0		403,00
7		219	m	1,0		424,00
8		273	m	1,0		455,00
9		325	m	1,0		553,00
10		426	m	1,0		669,00
11		530	m	1,0		1.130,00
12		630	m	1,0		1.476,00
13		720	m	1,0		1.823,00
14		820	m	1,0		2.169,00
15		920	m	1,0		2.344,00
16		1020	m	1,0		2.445,00
17	Šilumos trąšos vamzdynų per nejudamą atramą remontas nepraeinamuose kanaluose (grunto kasimo gylis iki 1,5 m). Darbų aprašymas techninių sąlygų punkte 4.2.	159	vnt	1,0		3.564,00
18		219	vnt	1,0		4.254,00
19		273	vnt	1,0		4.484,00
20		325	vnt	1,0		4.714,00
21		426	vnt	1,0		4.830,00
22		530	vnt	1,0		5.864,00
23		630	vnt	1,0		7.000,00
24		720	vnt	1,0		7.400,00

25			820	vnt	1,0	7.800,00
26			920	vnt	1,0	8.200,00
27			1020	vnt	1,0	8.600,00
28	Šilumos trastos vamzdinių per nejudamą atramą remontas nepraėinamuose kanaluose (grunto kasimo gylis virš 1,5 iki 4,0 m). Darbų aprašymas techninių sąlygų punkte 4.3.		159	vnt	1,0	3.782,00
29			219	vnt	1,0	5.530,20
30			273	vnt	1,0	5.829,20
31			325	vnt	1,0	6.128,20
32			426	vnt	1,0	6.279,00
33			530	vnt	1,0	7.623,20
34			630	vnt	1,0	9.100,00
35			720	vnt	1,0	9.620,00
36			820	vnt	1,0	10.140,00
37			920	vnt	1,0	10.660,00
38			1020	vnt	1,0	11.180,00
39	Armatūros keitimas kameroje. Darbų aprašymas techninių sąlygų punkte 4.4.		iki 57	vnt	1,0	331,00
40			76	vnt	1,0	404,00
41			89	vnt	1,0	434,00
42			108	vnt	1,0	463,00
43			133	vnt	1,0	593,00
44			159	vnt	1,0	603,00
45			219	vnt	1,0	624,00
46			273	vnt	1,0	635,00
47			325	vnt	1,0	654,00
48			426	vnt	1,0	727,00
49			530	vnt	1,0	1.038,00
50			630	vnt	1,0	1.239,00
51			720	vnt	1,0	1.441,00
52			820	vnt	1,0	1.742,00
60	Kompensatorių keitimas kameroje (kompensatoriai Užsakovo). Darbų aprašymas techninių sąlygų punkte 4.4.		219	vnt	1,0	379,00
61			273	vnt	1,0	405,00
62			325	vnt	1,0	456,00
63			426	vnt	1,0	557,00
64			478	vnt	1,0	668,00
65			530	vnt	1,0	1.039,00
66			630	vnt	1,0	1.241,00
67			720	vnt	1,0	1.442,00
68			820	vnt	1,0	1.744,00
69			920	vnt	1,0	1.944,00
70			1020	vnt	1,0	2.145,00

71		1220	vnt	1,0	2.350,00
74	Vamzdynų šilumos izoliacijos demontavimas, Diz virš 900 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.5.		m	1,0	65,00
75	Vamzdynų šilumos izoliacijos demontavimas, Diz virš 700 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.5.		m	1,0	65,00
76	Vamzdynų šilumos izoliacijos demontavimas, Diz virš 500 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.5.		m	1,0	65,00
77	Vamzdynų šilumos izoliacijos demontavimas, Diz virš 250 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.5.		m	1,0	65,00
78	Vamzdynų šilumos izoliacijos demontavimas, Diz iki 250 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.5.		m	1,0	65,00
79	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto beasbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz virš 900 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.6.		m	1,0	65,00
80	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto beasbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz virš 700 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.6.		m	1,0	65,00
81	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto beasbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz virš 500 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.6.		m	1,0	65,00
82	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto beasbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz virš 250 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.6.		m	1,0	65,00
83	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto beasbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz iki 250 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.6.		m	1,0	65,00
84	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto asbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz virš 900 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.7.		m	1,0	100,00
85	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto asbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz virš 700 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.7.		m	1,0	100,00
86	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto asbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz virš 500 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.7.		m	1,0	65,00

87	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto asbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz virš 250 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.7.		m	1,0	65,00
88	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto asbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz iki 250 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.7.		m	1,0	65,00
89	Paviršių antikorozinis padengimas. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.8.		m <sup>2</sup>	1,0	150,00
90	Šiluminės izoliacijos uždėjimas. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.9.		m <sup>2</sup>	1,0	220,00
91	Šilumos tinklų kamerų, kolektorių ar kanalų atkasimas (grunto kasimo gylis iki 1,5 m). Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.10.		m <sup>3</sup>	10,0	200,00
92	Šilumos tinklų kamerų, kolektorių ar kanalų atkasimas (grunto kasimo gylis virš 1,5 m iki 4 m.). Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.11.		m <sup>3</sup>	10,0	200,00
93	Perkasos užkasimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.12.		m <sup>3</sup>	1,0	98,00
94	Monolitinių perdengimų ardymas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.13.		m <sup>3</sup>	1,0	180,00
95	Surenkamų gelžbetoninių perdengimų ardymas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.14.		m <sup>3</sup>	1,0	180,00
96	Betoninių grindų ardymas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.15.		m <sup>3</sup>	1,0	90,00
97	Gelžbetoninių konstrukcijų ardymas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.16.		m <sup>3</sup>	1,0	180,00
98	Gelžbetoninių sienų ardymas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.17.		m <sup>3</sup>	1,0	180,00
99	Betoninių grindų įrengimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.18.		m <sup>3</sup>	1,0	175,00
100	Gelžbetoninių konstrukcijų įrengimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.19.		m <sup>3</sup>	1,0	300,00
101	Gelžbetoninių sienų įrengimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.20.		m <sup>3</sup>	1,0	300,00
102	Monolitinių perdengimų įrengimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.21.		m <sup>3</sup>	1,0	900,00
103	Surenkamų gelžbetoninių perdengimų įrengimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.22.		m <sup>3</sup>	1,0	170,00
104	Plaukiojančio tipo liuko pastatymas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.23.		vnt	1,0	40,00

105	Paprasto ketinio liuko pastatymas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.24.		vnt	1,0	60,00
106	Šilumos kamerų landų demontavimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.25.		vnt	1,0	340,00
107	Šilumos kamerų landų sumontavimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.26.		vnt	1,0	340,00
108	Šilumos kamerų, kolektorių ar kanalų hidroizoliacijos įrengimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.27.		m <sup>2</sup>	1,0	250,00
109	Šilumos kamerų, kolektorių ar kanalų hidroizoliacijos įrengimas įrengiant apsauginį betono sluoksnį. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.28.		m <sup>2</sup>	1,0	260,00
110	Šilumos kamerų, kolektorių ar kanalų vertikalių sienų hidroizoliacijos įrengimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.29.		m <sup>2</sup>	1,0	240,00
111	Metalo konstrukcijų šilumos kameroje išmontavimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.30.		t	1,0	1.550,00
112	Metalo konstrukcijų šilumos kameroje gamyba ir montavimas. Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.31.		t	1,0	2.777,00
113	Šilumos kamerų nauji surenkamo gelžbetonio elementai. Medžiagų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.32.		m <sup>3</sup>	1,0	266,00
114	Šilumos trasų kanalų nauji surenkamo gelžbetonio elementai. Medžiagų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.33.		m <sup>3</sup>	1,0	266,00
115	Plaukiojančio tipo liukas. Medžiagų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.34.		vnt	1,0	120,00
116	Paprastas ketinis liukas. Medžiagų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.35.		vnt	1,0	130,00
				<b>VISO:</b>	204.688,80
				<b>PVM<sup>1</sup>:</b>	42.984,65
				<b>VISO SU PVM<sup>1</sup>:</b>	247.673,45

*"Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, jis nurodo priežastis, dėl kurių PVM nemoka.*

*Kainos turi būti pateiktos suapvalintos iki 2 skaitmenų po kablelio.*

**NUOLAIDA/ANTKAINIS NENUMATYTIEMS DARBAMS NUO ĮKAINIŲ, NUSTATYTŲ „STATYBOS RESURSŲ SKAIČIUOJAMŲJŲ RINKOS KAINŲ“ KAINININKO (UAB „SISTELA“)**



	Pavadinimas	Mato vnt.	Nuolaidos / Antkainio <sup>2</sup> dydis
1	Nuolaidos/antkainio dydis nenumatytų darbų kainai, paskaičiuotai pagal UAB „Sistela“ patvirtinto „Statybos resursų skaičiuojamųjų rinkos kainų“ kainininką	%	+29 %

<sup>2</sup>Jeigu siūloma nuolaida, rašoma „-“ ir nuolaidos dydis išreikštas procentais (pvz. jeigu Tiekėjas siūlo **10% nuolaidą** nuo įkainių, nustatytų „Statybos resursų skaičiuojamųjų rinkos kainų“ kainininko (UAB „Sistela“, Franko statybos kainos), tuomet Tiekėjas rašo **-10%**.);

Jeigu siūlomas antkainis, rašoma „+“ ir antkainio dydis išreikštas procentais (pvz. Jeigu Tiekėjas siūlo **10% antkainį** nuo įkainių, nustatytų „Statybos resursų skaičiuojamųjų rinkos kainų“ kainininko (UAB „Sistela“, Franko statybos kainos), tuomet Tiekėjas rašo **+10%**));

Jeigu prie nuolaidos/antkainio dydžio nenurodytas nei „-“, nei „+“, tuomet laikoma, kad tiekėjas siūlo antkainį.  
Nuolaida/Antkainis turi būti pateikti suapvalinti iki 2 skaitmenų po kablelio.

Informuoju, kad vykdant sutartį pasitelksiu šiuos subiekėjus<sup>3</sup>:

Eil. Nr.	Subiekėjo pavadinimas	Subiekėjo adresas, kontaktai	Subiekėjui perleidžiamų darbų trumpas aprašymas

<sup>3</sup>Pildyti tuomet, jei sutarties vykdymui bus pasitelkti subiekėjai (Terminu „subiekėjai“ vadinami tiek subiekėjai, tiek subrangovai, t.y. šis terminas vartojamas bendrine prasme, siekiant apibrėžti tiekėjo pasitelkiamus pirkimo sutarčiai įvykdyti trečiuosius asmenis, nepriklausomai nuo pirkimo objekto (prekės, paslaugos ar darbai).)

Pasiūlymo galiojimo užtikrinimui pateikiame draudimo bendrovės ERGO Insurance SE, Lietuvos filialas laidavimo draudimo raštas 15.000,00 Eur sumai

(Nurodyti užtikrinimo būdą, dydį, dokumentus ir garantą ar laiduotoją)

Šiame pasiūlyme yra pateikta ir konfidenciali informacija\* (dokumentai su konfidencialia informacija yra šie):

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas

*\*Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Tiekėjas negali nurodyti, kad konfidenciali yra pasiūlymo kaina arba, kad visas pasiūlymas yra konfidencialus.*

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai (pasirašydamas pasiūlymą ar kiekvieną dokumentą saugiu elektroniniu parašu patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos yra tikros):

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumentų puslapių skaičius

**Projektų direktorius**

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas)\*\*)

**Saulius Mockus**  
(Vardas ir pavardė\*\*)

(Parašas\*\*)

**\*\*Pastaba:**

Jeigu Perkančioji organizacija pirkiną atlieka CVP IS priemonėmis, šis dokumentas teikiamas pasirašytas saugiu elektroniniu parašu. Tais atvejais, kai pirkimo dokumentuose nustatyta, kad visas pasiūlymas pasirašomas saugiu elektroniniu parašu, šio dokumento atskirai pasirašyti neprivaloma.

**Perkančioji organizacija turi teisę iki sutarties pasirašymo momento iš Pirkimų laimėjusio tiekėjo reikalauti atskirą užpildytą pasiūlymą (.pdf formatu, kuris bus viešinamas CVP IS), kuriame nebūtų informacijos, kurią tiekėjas nurodė kaip konfidencialią.**

