



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 LT36309610, duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre  
VĮ Registrų centras, Vilniaus filialas

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

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

2016 m. gegužės 09 d. Nr. 850  
(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 <sup>1</sup> , Eur be PVM
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
1	Šilumos trąsos 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 trąsos 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 trasos vamzdinių per nejudamą atramą remontas nepraeinamuose kanaluose (grunto kasimo gylis virš 1,5 iki 4,0 m). Darbų aprašymas techninių sąlygų punkte 4.3.			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.			vnt	1,0	331,00
40			iki 57	vnt	1,0	404,00
41			76	vnt	1,0	434,00
42			89	vnt	1,0	463,00
43			108	vnt	1,0	593,00
44			133	vnt	1,0	603,00
45			159	vnt	1,0	624,00
46			219	vnt	1,0	635,00
47			273	vnt	1,0	654,00
48			325	vnt	1,0	727,00
49			426	vnt	1,0	1.038,00
50			530	vnt	1,0	1.239,00
			630	vnt	1,0	

51			720	vnt	1,0	1.441,00
52			820	vnt	1,0	1.742,00
60	<b>Kompensatorių keitimas kameroje (kompensatoriai Užsakovo). Darbų aprašymas techninių sąlygų punkte 4.4.</b>		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	<b>Vamzdynų šilumos izoliacijos demontavimas, Diz virš 900 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.5.</b>			m	1,0	65,00
75	<b>Vamzdynų šilumos izoliacijos demontavimas, Diz virš 700 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.5.</b>			m	1,0	65,00
76	<b>Vamzdynų šilumos izoliacijos demontavimas, Diz virš 500 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.5.</b>			m	1,0	65,00
77	<b>Vamzdynų šilumos izoliacijos demontavimas, Diz virš 250 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.5.</b>			m	1,0	65,00
78	<b>Vamzdynų šilumos izoliacijos demontavimas, Diz iki 250 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.5.</b>			m	1,0	65,00
79	<b>Vamzdynų šilumos isoliacinio sluoksnio, padengto beasbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz virš 900 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.6.</b>			m	1,0	65,00
80	<b>Vamzdynų šilumos isoliacinio sluoksnio, padengto beasbestiniu tinku (su tinklu), demontavimas, Diz virš 700 mm, izoliacijos storis iki 100 mm. Darbų aprašymas techninėse sąlygose punktas 4.6.</b>			m	1,0	65,00

81	Vamzdynų šilumos izoliacinio sluoksnio, padengto beasbestiniu tinku (su tinku), 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 tinku), 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 tinku), 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 tinku), 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 tinku), 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 tinku), 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 tinku), 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 tinku), 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	<b>Perkasos užkasimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.12.						
94	<b>Monolitinių perdengimų ardymas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.13.				m <sup>3</sup>	1,0	98,00
95	<b>Surenkamų gelžbetoninių perdengimų ardymas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.14.				m <sup>3</sup>	1,0	180,00
96	<b>Betoninių grindų ardymas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.15.				m <sup>3</sup>	1,0	90,00
97	<b>Gelžbetoninių konstrukcijų ardymas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.16.				m <sup>3</sup>	1,0	180,00
98	<b>Gelžbetoninių sienų ardymas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.17.				m <sup>3</sup>	1,0	180,00
99	<b>Betoninių grindų įrengimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.18.				m <sup>3</sup>	1,0	175,00
100	<b>Gelžbetoninių konstrukcijų įrengimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.19.				m <sup>3</sup>	1,0	300,00
101	<b>Gelžbetoninių sienų įrengimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.20.				m <sup>3</sup>	1,0	300,00
102	<b>Monolitinių perdengimų įrengimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.21.				m <sup>3</sup>	1,0	900,00
103	<b>Surenkamų gelžbetoninių perdengimų įrengimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.22.				m <sup>3</sup>	1,0	170,00
104	<b>Pluktojančio tipo liuko pastatymas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.23.				vnt	1,0	40,00
105	<b>Paprasto ketinio liuko pastatymas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.24.				vnt	1,0	60,00
106	<b>Šilumos kamerų langų demontavimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.25.				vnt	1,0	340,00
107	<b>Šilumos kamerų langų sumontavimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.26.				vnt	1,0	340,00
108	<b>Šilumos kamerų, kolektorių ar kanalų hidroizoliacijos įrengimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.27.				m <sup>2</sup>	1,0	250,00
109	<b>Šilumos kamerų, kolektorių ar kanalų hidroizoliacijos įrengimas įrengiant apsauginį betono sluoksnį.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.28.				m <sup>2</sup>	1,0	260,00



110	<b>Šilumos kamerų, kolektorių ar kanalų vertikalų sienų hidroizoliacijos įrengimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose, punktas 4.29.	m <sup>2</sup>	1,0	240,00
111	<b>Metalo konstrukcijų šilumos kameroje išmontavimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.30.	t	1,0	1.550,00
112	<b>Metalo konstrukcijų šilumos kameroje gamyba ir montavimas.</b> Darbų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.31.	t	1,0	2.777,00
113	<b>Šilumos kamerų nauji surenkamo gelžbetonio elementai.</b> Medžiagų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.32.	m <sup>3</sup>	1,0	266,00
114	<b>Šilumos trasų kanalų nauji surenkamo gelžbetonio elementai.</b> Medžiagų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.33.	m <sup>3</sup>	1,0	266,00
115	<b>Plaukiojančio tipo liukas.</b> Medžiagų aprašymas šiose techninėse sąlygose punktas 4.34.	vnt	1,0	120,00
116	<b>Paprastas ketinis liukas.</b> 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

<sup>1</sup>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“)

2 lentelė

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

Jeigu prie nuolaidos/atkainio dydžio nenurodytas nei „-“, nei „+“, tuomet laikoma, kad tiekėjas siūlo atkainį.  
Nuolaida/Atkainis 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, pridedama laidavimo draudimo raštas, draudimo liudijimas.

(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
1	Jungtinė veiklos sutartis

\*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):

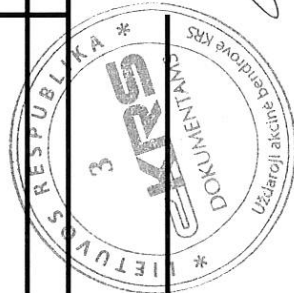
Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumentų puslapių skaičius
1	Pasiūlymo laidavimo draudimo raštas Nr. PA 71506	1
2	Jungtinė veiklos sutartis	3
3	Igaliojimai UAB „KRS“	2
4	UAB „KRS“ įstatai	4
5	Svarbiausių įvykdytų/vykdomų sutarčių sąrašas (pagal 5-ą kvalifikacinį reikalavimą)	1
6	Pažyma apie sėkmingai įvykdytą sutartį	2
7	VĮ „Registru centras“ pažyma patvirtinanti jungtinius kompetetingų institucijų tvarkomus duomenis apie viešųjų pirkimų procedūroje dalyvaujantį tiekėją (juridinį asmenį) (UAB „KRS“)	2
8	VĮ „Registru centras“ pažyma patvirtinanti jungtinius kompetetingų institucijų tvarkomus duomenis apie viešųjų pirkimų procedūroje dalyvaujantį tiekėją (juridinį asmenį) (UAB „Miesto šiluma“)	2
9	Informatikos ir ryšių departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Pažyma dėl itariamųjų, kaltinamųjų ir nuteistųjų registro duomenų apie fizinį asmenį (Paulių Grigą) (UAB „KRS“)	1
10	Informatikos ir ryšių departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Pažyma dėl itariamųjų, kaltinamųjų ir nuteistųjų registro duomenų apie fizinį asmenį (Eveliną Navickienę) (UAB „Miesto šiluma“)	1
11	Valstybės energetikos inspekcijos atestatas (UAB „Miesto šiluma“)	2
12	Uab „KRS“ SPSC atestatas	1

### Betranšėjų technologijų padalinio direktorius

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

Saulius Mockus

(Vardas ir pavardė\*\*)



(Parašas\*\*)

\*\*Pastaba:

Jeigu Perkančioji organizacija pirkimą 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 reikalausti pateikti atskirą užpildytą pasiūlymą (.pdf formatu, kuris bus viešinamas CVP IS), kuriame nebūtų informacijos, kurią tiekėjas nurodė kaip konfidencialią.*

Kam: UAB "VILNIAUS ENERGIJA "  
Įmonės kodas 111760831  
JOČIONIŲ G. 13, LT - 02300 VILNIUS, LIETUVA

Vilnius, 2016-05-05

**PASIŪLYMO LAIDAVIMO DRAUDIMO RAŠTAS Nr. PA 71506**  
(prie draudimo liudijimo Nr. 710-451-71506)

Galioja tik su draudimo liudijimu Nr. 710-451-71506.

Siūlytojas UAB "KRS", įmonės kodas 133630961, ALGIRDO G. 38, VILNIUS, LIETUVA ir UAB "MIESTO ŠILUMA", įmonės kodas 159996396, ATEITIES PL. 31, KAUNAS, LIETUVA, veikdami 2016 m. gegužės mėn. 3 d., jungtinės veiklos sutarties pagrindu (toliau – Siūlytojas) 2016 m. gegužės mėn. 10 d. pateikė Naudos gavėjui VILNIAUS ENERGIJA, UAB (toliau - Naudos gavėjas) pasiūlymą dėl konkurso "Šilumos kamerų perdengimų, hidroizoliacijos, vamzdinių, nejudamųjų atramų bei metalo konstrukcijų šilumos kameroje remonatas".

Šiuo raštu pažymime, kad ERGO Insurance SE, veikianti per Lietuvos filialą, įmonės kodas 302912288, Geležinio Vilko g. 6A, LT-03507 Vilnius (toliau - Draudikas) Naudos gavėjui tinkamai vykdamas savo įsipareigojimus, įsipareigoja sumokėti Naudos gavėjui 15.000,00 EUR (penkiolika tūkstančių eurų 00 ct) sumą. Šis įsipareigojimas yra privalomas Draudikui ir jo teisių perėmėjams ir patvirtintas Draudiko parašu ir antspaudu 2016 m. gegužės mėn. 5 d.

Įsipareigojimų vykdymo sąlygos yra:

1. Jei pasibaigus pasiūlymų pateikimo terminui, pasiūlymų galiojimo laikotarpiu Siūlytojas atšaukia arba pakeičia savo pasiūlymą;
2. Jei laimėjęs Siūlytojas atsisako arba nustatytu laiku neatvyksta sudaryti pirkimo sutarties arba jos nepasirašo per Naudos gavėjo nustatytą laiką, arba atsisako ją sudaryti pirkimo dokumentuose nustatytais sąlygomis;
3. Jei laimėjęs pirkimą Siūlytojas pirkimo sutartyje nustatytu laiku nepateikia arba atsisako pateikti pirkimo sutarties įvykdymo užtikrinimo, jeigu toks buvo reikalaujamas.

Neatšaukiamai ir besąlygiškai įsipareigojame per 10 (dešimt) darbo dienų išmokėti Naudos gavėjui sumą, ne didesnę nei aukščiau nurodyta 15.000,00 EUR (penkiolika tūkstančių eurų 00 ct) suma, gavę jo pirmą raštišką reikalavimą. Naudos gavėjas neprivalo pagrįsti savo reikalavimo, tačiau savo rašte turi pažymėti, kurios iš aukščiau paminėtų sąlygų Siūlytojas neįvykdė.

Draudikas įsipareigoja tik Naudos gavėjui, todėl šis laidavimo draudimo raštas yra neperleistinas ir neįkeistinas.

Šis laidavimo draudimo raštas galioja nuo 2016 m. gegužės mėn. 10 d. iki 2016 m. rugsėjo mėn. 10 d. imtinai ir po šios datos turi būti grąžintas Draudikui.

Šiam laidavimo draudimo raštui yra taikoma Lietuvos Respublikos teisė, tame tarpe, bet neapsiribojant LR CK 6.987-6.1018 straipsniais, o ginčai, kilę dėl pareikšto reikalavimo, bus sprendžiami Lietuvos Respublikos teisme pagal Draudiko buveinės vietą.

ERGO Insurance SE, veikianti per Lietuvos filialą



Projektų vadovė

Danuta Šapovalova