

Pagasta kas renovācija

1. Tehniskā specifikācija.

Nr.p.k.	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudz.
1	3	4	5
	Demontāžas darbi		
	Vec jumta seguma demontāža	m ²	248
	Latojuma demontāža	m ²	248
	Vēja kastes, malu demontāža	m	85
	Dmvada gala demontāža līdz jumta plaknei	gab.	1
	Azbestcimenta lokšņu utilizācija	t.	3,8
	Mehānismi, palīgmateriāli	vien.	1
	Montāžas darbi		
	Satrupjušo spraugu atjaunošana	gab.	10
	Kokmateriālu antiseptizācija	m ³	0,4
	Vēja kastes montāža	m	85
	Apšuvuma darbi	m ²	94
	Skrāves	gab.	1750
	Vēja kastes krāsojums ar aizsargkrāsojumu 2 reizes	m	85
	Aizsargkrāsojuma kokam	8L	4
	Visu koka konstrukciju apstrāde ar antipirnu	m ²	248
	Antipirns	kg.	138
	Pretkondensāta plāksnes ierīkošana ar vādspraugu	m ²	248
	Pretkondensāta plāksne	m ²	273
	Jumta latojuma izveide	m ²	248
	Antiseptiķi 25x100	m ³	3,4
	Dmvada gala pārīšana	gab.	1
	ie e i	gab.	370
	Sausjava	maiss	9
	Daksti veida metāla jumta segums 0,5mm/PUR/RR-32	m ²	285
	Jumta seguma ieklāšana	m ²	248
	Skrāves	gab.	1750
	Karņze PUR	m	28
	Kore PUR	m	14
	Kores, sateknes blīvums	m	28
	Vēja mala PUR	m	46
	Jumta laka	gab.	1
	Sniega barjera	m	32
	Pielaidums dmvadam	gab.	1

	Tekne 152mm apa a, RR32	m	28
	Teknes is	gab.	42
	Teknes gals	gab.	8
	Piltuve	gab.	6
	Noteka	m	34
	Notekas stiprin jums ar skr vi	gab.	24
	Elkonis	gab.	18
	Pal gmateri li	kompl.	1
	Invent ro sastat u mont žas un nojaukšanas darbi,nomas izdevumi	m2	56
	B vgružu sav kšana un izvešana uz izg ztuvi	m3	27,4

	Keramikas sienas demont ža	m2	45
	Pl st akmens vai keramikas fl žu gr das demaont ža	m2	5,1
	Koka Durvju demont ža	gb	10
	Klozetpodu un kr nu demont ža	gab.	1
	Logu un r mju demont ža	gab.	8
	Izliet u un sifonu demont ža	gab.	1
	Vannas, kr nu, sifonu, trapu ar caurul m demont ža	gab.	11
	Gr das kartonpap ra demont ža	m2	65
	Meh nismi,pal gmateri li	vien.	1
	B vgružu izvešana	m3	32
Mont žas darbi			
	Plastmasas logu uzst dšana ar stikla paketi, atverami, atg žami, stiprin jumi.	gab.	8
	mont žas materi li	kompl	8
	Logai u r j apdare	kompl	8
	Logu r j s palodzes, cinkotas.	gab.	8
	mont žas materi li	gab.	8
	Iekš j s palodzes	gab.	15
	Dizaina griestu pl ksnēs(gremd t s) ar kvadr tprofilu	m2	156
	ipškartona pl kš u griesti ar met la karkasu	m2.	60
	Apmetuma uzkl šana uz sien m, div s k rt s,sl p šana līdz 300mm	m2	440
	Sienu apdare ar tapet m	m2	365
	Linoleja gr das seguma iekl šana	m2	151
	Kokškiežu pl ksne (mitrumiztur ga)	m2	196
	Lamin ta seguma ier košana (nodilumklase 32)	m2	45
	Plastmasas cauru u ieb ve DN 110 mm (l=500mm, 0,5 bari)	m	8
	Plastmasas cauru u ieb ve DN 75 mm (l=250mm, 0,5 bari)	m	12
	Plastmasas cauru u ieb ve 45 gr du l kumaDN 75 (l=500mm, 0,5 bari)	gab.	8

Klozetpodu ar skalojamo kasti GUSTAVSBRG vai ekvivalentu uzstādīšana ar lokano pieslēgumu DN 100	gab.	1
Sienu Flīzēšana ar baltu keramisku flīzi 200x250, flīžu līme	m2	36
Gaisma ierīce 2x 36 W luminiscences lampas	gab.	46
Apgaismes elektrosadale ABB vai ekvivalenta līdētājs 12 grupām	gab.	1
Jaudas slēdzis ABB vai ekvivalents strāvas stiprinātājs 16A -220V	gab.	8
Kabelis ar vara dzīsiem šķērsgriezumiem 3x2,5mm2 bez apdares	m.	280
Dekoratīvais gaismeklis	gb.	6
Vienpola zemapmetuma slēdzis	gab.	18
Divpola zemapmetuma slēdzis	gab.	12
Divvietīga kontaktligzdas	gab.	66
Alumīnija durvju 880x2150mm ar stikla paketi	gab.	1
Fasdes izveidošana	m2	205
Akmens vate b=50, 600x1200mm PAROC FAS 4 vai ekvivalentu	m2	220
Fasdes līme	kg	2665
siets	m2	215
grunts	l	55
Dekoratīvais apmetums minerāls Nr 2	kg	922
Akmens masas flīzes, grādi 300x300	m2	42
Telpu attīrīšana no bēgļiem	obj	1
Bēgļu izvešana	reize	8
1. Apsardzes signalizācijas sistēmas montāža		
1.1 Apsardzes signalizācijas sistēmas montāža	vien.	1
Korpusa LCD/B + atsleg. + tamper	gb.	1
Apsardzes sign. sistēmas kontroles panelis NX 8	gb.	1
Modulis- AS zonu paplašinātājs	gb.	1
Barošanas bloks	gb.	1
Akumulatora baterija 12V, 7Ah	gb.	1
Radio signālpoga (2 brēļi) Elmes	gb.	1
Vadības pults "LCD-KEYPAD"	gb.	1
Vadības pults "KEYPAD"	gb.	3
Sīkna 100Db	gb.	1
Programmatūra	gb.	1
Infrasarkanā starojuma detektors	m.	18
Kronšteins detektoram (sienas/griestam)	m.	18
Magnētiskais kontaktu slēdzis	gb.	1
Magnētiskais kontaktu slēdzis	gb.	4
Apsardzes signalizācijas zonu kabelis štrobeš.	m.	50
Apsardzes signalizācijas zonu kabelis	m.	350
Spēka kabelis 3x1,5	m.	30
Stiprinājumi un papildmateriāli	kompl.	1

1. Ugunsdroš bas sist ma mont ža		
1.1 Ugunsdroš bas sist mas mont ža	vien.	1
BENTEL J 408-8	gb.	1
Siltuma dev js	gb.	10
D mu dev js	gb.	13
Ugunsgr ka trauksmes poga MUS1A	gb.	5
Akumulators 17 A/h 12 V	gb.	2
Relejs univers ls RAS 2415 24 V	gb.	1
Rezistors 680	gb.	10
Ugunstrauksmes sirena 24V AH-03127S	gb.	4
Kabelis KLM-JY(st)Y 1x2x0,8 Štrobeš.	m.	50
Kabelis KLM-JY(st)Y 1x2x0,8	m.	250
Ugunsiztur gs kabelis (Eurosafe) 2x0,75	m.	200
Sp ka kabelis(Ug.) 3x1,5	m.	30
Proekts un dokument cija	kompl.	1
Stiprin jumi un papildmateri li	kompl.	1
Kop		
Tieš s izmaksas kop	Ls	
Darba dev ja soci lais nodoklis	%	
Pe a	%	
T mes izmaksas kop bez PVN	Ls	
PVN	%	
T mes izmaksas kop ar PVN	Ls	

Eglaines pamatskolas renov cija

2. Tehnisk specifika cija.

1	2	3	4	5
	1. Telpas Nr.15,16			
02-10101	1.1. Vec seguma no emšana sien m	BIK07:02	m2	95,5
	1.2. Piek rto griestu ier košana		m2	46,4
10-04001	1.3. Sienu špaktel šana un sl p šana	BIK07:10	m2	95,5
	1.4. Sienu grunt šana		m2	95,5
	1.5. Sienu kr sošana ar dispersijas kr su Bindo 20 div s k rt s vai ekvivalentu.		m2	95,5
	1.6. Elektroapgaisojuma ier košana		gb	8
	1.7. Elektroinstal cijas ier košana		kpl.	1
	1.8. Gr das fl z šana		m	38
10-04001	1.9. Gr du izl dzin šana ar izl dzinošo masu 10mm biezum	BIK07:10	m2	46,4
10-11001	1.10. Gr dl stes fl z ar nosl pin t m mal m ar akmensmasas fl z m Gubio Naturale ("Casalgrande Padana" Serie Granito 2) 100 x 200 x 8 mm, fl žu l me FLIESENKLEBER DIN vai ekvivalenta, šuvju mastika FUGEBUNT vai ekvivalenta, atbirums fl z m ieskait ts 5 %, l mei, mastikai un krusti iem - 10 %, nolietojums - 0,8 % no DA	BIK06:10	m	32
	1.11. Iekš jo durvju demont ža		gb	2

	1.12. Iekšējās durvju ierīkošana (lamināta)		gb	2
10-05111	1.13. Durvju kleidu uzstādīšana, beigtas durvju toni, lakotas.	BIK07:10	kpl.	4
16-50001	1.14. Keramikas izlietni 41 x 31,5 cm "IFO" CERA vai ekvivalentu ar stiprinājuma komplektu "Viega" vai ekvivalentu montāžai ar sifona izplūdes gredzeli, sifona kļu, maisītāju "OTTONE MELODA" vai ekvivalentu, ar pacesmo izplūdes korī "Schell-fix" vai ekvivalentu, lokano savienojumu 500 mm un pievieno stopkrānu "Chell" vai ekvivalentu, iestrādā silikonu, atbirums silikonam ieskaitot 5 %, nolietojums - 0,5 % no DA	BIK06:16	kpl.	8
	1.15. Ventilācijas sistēmas ierīkošana		m2	46,4
	1.16. Signālizācijas ierīkošana		kpl.	2
16-00554	1.17. Plastmasas cauru DN 50 mm (l = 1000 mm, 0,5 bari, pelka) iebūvēt ar 1 stiprinājumu, atbirums caurulēm ieskaitot 2,5 %, stiprinājumiem - 10 %	BIK06:16	m	10
14-04003	1.18. 1/2" ventīli (DN 20 mm) montāžai, izmanto FUM vai ekvivalentu blīvumu, atbirums ventilim ieskaitot 2 %, blīvumam - 10 %	BIK06:14	gb	16
14-00002	1.19. Cietā kapara cauru vadu DN 15 x 1 mm SANCO vai ekvivalentu montāžai, lodēt ar lodiem AA, T-gab., dubultuzmavām, mēkstām lodēm, izmanto kronšteinus, cauru stiprinājumus, štokskrēves u.c. materiālus, atbirums caurulei ieskaitot 5 %, veidgabaliem - 2,5 %, skrūvēm, stiprinājumiem - 10 %, nolietojums - 0,5 % no DA	BIK06:14	m	32
02-20008	1.20. Telpu attīrīšana no bīstamām vielām darbiem	BIK06:02	m2	46,4
	2. Elektrība			
	2.1. Tranšēju rakšana un aizberšana kabeļu ievilkšanai		m	80
	2.2. Kabeļu ievilkšana		m	80
	2.3. Elektroapgāismojuma ierīkošana		gb	232
	2.4. Elektroinstalācijas ierīkošana		m ²	1
18-13001	2.5. Vienpola automātisko ABB vai ekvivalentu slēdžu uzstādīšana, strāvas stiprums līdz 6 A, nolietojums - 0,6 % no DA	BIK06:18	gb	12
02-04390	2.6. Ventilācijas iekārtas demontāža	BIK06:02	gb	2
	2.7. Piekārtu griestu ierīkošana		m2	1386
18-14102	2.8. Sadāles uzstādīšana	BIK06:18	gb	5
	3. Telpas Nr.5,6,7,8,10			
02-10101	3.1. Vecā seguma noņemšana sienām	BIK07:02	m2	342,03
	3.2. Piekārtu griestu ierīkošana		m2	192,45
10-04001	3.3. Sienu špaktlēšana un slīpēšana	BIK07:10	m2	342,03
	3.4. Sienu gruntēšana		m2	342,03

	3.5. Sienu kr sošana ar dispersijas kr su Bindo 20 div s k r t s vai ekvivalentu.		m2	342,03
	3.6. Elektroapgaisojuma ier košana		gb	34
	3.7. Elektroinstal cijas ier košana		kpl.	1
	3.8. Gr das fl z šana		m	192,45
10-04001	3.9. Gr du izl dzin šana ar izl dzinošo masu 10mm biezum	BIK07:10	m2	192,45
10-11001	3.10. Gr dl stes fl z ar nosl pin t m mal m ar akmenšmasas fl z m Gubio Naturale ("Casalgrande Padana" Serie Granito 2) 100 x 200 x 8 mm, fl žu l me FLIESENKLEBER DIN vai ekvivalenta, šuvju mastika FUGEBUNT vai ekvivalenta, atbirums fl z m ieskait ts 5 %, l mei, mastikai un krusti iem - 10 %, nolietojums - 0,8 % no DA	BIK06:10	m	127,4
	3.11. Iekš jo durvju demont ža		gb	12
	3.12. Iekš jo finier tu durvju ier košana		gb	9
	3.13. Ugunsdrošo durvju ier košana		gb	3
10-05111	3.14. Durvju kleidu uzst d šana,beic tas durvju ton ,lakotas.	BIK07:10	kpl.	21
16-50001	3.15. Keramikas izlietni 41 x 31,5 cm "IFO" CERA vai ekvivalentu ar stiprin juma komplektu "Viega" vai ekvivalentu mont ar sifona izpl des gl zi, sifona k ju, mais t ju "OTTONE MELODA" vai ekvivalentu, ar pace amo izpl des kor i "Schell-fix" vai ekvivalentu, lokano savienojumu 500 mm un pievieno stopkr nu "Chell" vai ekvivalentu, iestr d silikonu, atbirums silikonam ieskait ts 5 %, nolietojums - 0,5 % no DA	BIK06:16	kpl.	2
	3.16. V ntil cijas sist mas ier košana		m2	192,45
	3.17. Signaliz cijas ier košana		kpl.	5
16-00554	3.18. Plastmasas cauru u DN 50 mm (l = 1000 mm, 0,5 b ri, pel ka) ieb ve k ar 1 stiprin jumu, atbirums caurul m ieskait ts 2,5 %, stiprin jumiem - 10 %	BIK06:16	m	10
14-04003	3.19. 1/2" ventili (DN 20 mm) mont , izmanto FUM vai ekvivalentu bl vļentu, atbirums ventilim ieskait ts 2 %, bl vļentai - 10 %	BIK06:14	gb	4
14-00002	3.20. Ciet kapara cauru vadu DN 15 x 1 mm SANCO vai ekvivalentu mont , lod jot ar l kumiem AA, T-gab., dubultuzmav m, m ksto lodi, izmanto kronšteinus, cauru u stiprin jumus, štokskr ves u.c. materi lus, atbirums caurulei ieskait ts 5 %, veidgabaliem - 2,5 %, skr v m, stiprin jumiem - 10 %, nolietojums - 0,5 % no DA	BIK06:14	m	12
02-20008	3.21. Telpu att ra no b vgružiem p c kr sošanas darbiem	BIK06:02	m2	192,45

4. Telpas Nr.52-60				
02-10101	4.1. Vec seguma no emšana sien m	BIK07:02	m2	104,5
	4.2. Piek rto griestu ier košana		m2	81,74
10-04001	4.3. Sienu špaktel šana un sl p šana	BIK07:10	m2	104,5
	4.4. Sienu grunt šana		m2	104,5
	4.5. Sienu kr sošana ar dispersijas kr su Bindo 20 div s k rt s vai ekvivalentu.		m2	104,5
	4.6. Elektroapgaisojuma ier košana		gb	12
	4.7. Elektroinstal cijas ier košana		kpl.	1
	4.8. Gr das fl z šana		m2	81,74
10-04001	4.9. Gr du izl dzin šana ar izl dzinošo masu 10mm biezum	BIK07:10	m2	81,74
10-11001	4.10. Gr dl stes fl z ar nosl pin t m mal m ar akmensmasas fl z m Gubio Naturale ("Casalgrande Padana" Serie Granito 2) 100 x 200 x 8 mm, fl žu l me FLIESENKLEBER DIN vai ekvivalenta, šuvju mastika FUGE BUNT vai ekvivalenta, atbirums fl z m ieskait ts 5 %, l mei, mastikai un krusti iem - 10 %, nolietojums - 0,8 % no DA	BIK06:10	m	38,7
	4.11. Iekš jo durvju demont ža		gb	12
	4.12. Dubulto durvju ier košana		gb	2
10-05111	4.13. Durvju kleidu uzst d šana, beic tas durvju ton ,lakotas.	BIK07:10	kpl.	2
	4.14. V ntil cijas sist mas ier košana		m2	81,74
	4.15. Signaliz cijas ier košana		kpl.	1
	4.16. Dr bju pakaramo ier košana, ar soli u, 16 viet m		vien.	9
5. Galven s ieejas pak pienu renov cija				
02-00240	5.1. Demont k pnes platum 6000 mm	BIK06:02	gb	1
05-00011	5.2. Koka veid us no 25 mm apz tiem d iem izgatavo, uzst da un izjauc.	BIK06:05	m	24
05-20140	5.3. Beton k pnes, B20 (ar akmens š emb m) masu iestr d ar s kni	BIK06:05	m3	15
	5.4. K p u fl z šana ar salu iztur g m nesl doš m akmens masas fl z m		m	21
	5.5. Iekšdurvis, koka finier tas, sporta z les noliktavai		m2	5
6. Virtuves ieejas pak pienu renov cija				
05-00011	6.1. Koka veid us no 25 mm apz tiem d iem izgatavo, uzst da un izjauc.	BIK06:05	m ²	5
05-20140	6.2. Beton k pnes, B20 (ar akmens š emb m) masu iestr d ar s kni	BIK06:05	m3	1,5
	6.3. K p u fl z šana ar salu iztur g m nesl doš m akmens masas fl z m		m2	5
7. Apkures sist mas renov cija				
17-35006	7.1. Apkures katlu(Grobi as) 233 kW, bl v ar liniem un pastu, nolietojums - 0,7 % no DA	BIK06:17	gb	1

17-20003	7.2. Izplešan s trauku 100 l, 3 b ri "OTTO" vai ekvivalentu mont pie karst 3/4" densvada, pievieno ar sienas stiprinājuma turētāju un 4 štokskrūvēm M 8 x 80 mm un dibesiem, atbirums štokskrūvēm, dibesiem ieskaitot 10 %, nolietojums - 0,5 % no DA	BIK06:17	kpl.	1
02-09801	7.3. Demontējama cauru vadu	BIK06:02	gb.	890
17-00004	7.4. Cieto kapara cauru vadu DN 28 x 1 mm SANCO vai ekvivalentu mont lodjot, ar lukturiem AA, T-gab., dubultuzmavām, mēkstolodi, kronšteinu, cauru stiprinājumiem, štokskrūvēm u.c. materiāliem, atbirums caurulēm ieskaitot 5 %, veidgabaliem - 2,5 %, skrūvēm, stiprinājumiem - 10 %, nolietojums - 0,5 % no DA	BIK06:17	m	532
17-00002	7.5. Cieto kapara cauru vadu DN 18 x 1 mm SANCO vai ekvivalentu mont lodjot, ar lukturiem AA, T-gab., dubultuzmavām, mēkstolodi, kronšteinu, cauru stiprinājumiem, štokskrūvēm u.c. materiāliem; atbirums caurulēm ieskaitot 5 %, veidgabaliem - 2,5 %, skrūvēm, stiprinājumiem - 10 %, nolietojums - 0,5 % no DA	BIK06:17	m	136
17-00001	7.6. Cieto kapara cauru vadu DN 15 x 1 mm SANCO vai ekvivalentu mont lodjot, ar lukturiem AA, T-gab., dubultuzmavām, mēkstolodi, kronšteinu, cauru stiprinājumiem, štokskrūvēm u.c. materiāliem; atbirums caurulēm ieskaitot 5 %, veidgabaliem - 2,5 %, skrūvēm, stiprinājumiem - 10 %, nolietojums - 0,5 % no DA	BIK06:17	m	136
17-00006	7.7. Cieto kapara cauru vadu DN 42 x 1,5 mm SANCO vai ekvivalentu mont lodjot, ar lukturiem AA, T-gab., dubultuzmavām, cieto lodi, kronšteinu, štokskrūvēm, skrobekli, acetilnu u.c. materiāliem, atbirums caurulēm ieskaitot 5 %, veidgabaliem - 2,5 %, skrūvēm, stiprinājumiem - 10 %, nolietojums - 0,5 % no DA	BIK06:17	m	86
14-01001	7.8. Lodveida ventili (līdz DN 32 mm) montāžai, izmanto FUM vai ekvivalentu blīvumu, atbirums ventilim ieskaitot 2 %, blīvumam - 10 %	BIK06:14	gb	28
14-01001	7.9. Lodveida ventili (līdz DN 15 mm) montāžai, izmanto FUM vai ekvivalentu blīvumu, atbirums ventilim ieskaitot 2 %, blīvumam - 10 %	BIK06:14	gb	100

17-25102	7.10. Cirkul cijas s kni GRUNDFOS UPS 50-120/2 F1 vai ekvivalentu mont ar 2 atlokiem DN 50 mm, PN 10, 2 bl v m, 8 bulskr v m 16 x 70 mm, papl ksn m un uzgriež iem; atbirums bulskr v m ieskait ts 10 %	BIK06:17	kpl.	1
17-12107	7.11. Sien nostiprin tu PURMO COMPACT 21VKO 500x1100 vai ekvivalentu radiatoru , jauda 1863W/m, PN = 10 b ri,uzst da ar 4 štokskr v m M 8 x 80 mm un 4 d be iem 8 x 80 mm, atgaisot ju 1/2", kor i 1/2", termostatsensoru "HEIMEIER" vai ekvivalentu.	BIK06:17	kpl.	82
17-12107	7.12. Sien nostiprin tu PURMO COMPACT 10 500x1200 vai ekvivalentu radiatoru , jauda 650W/m, PN = 10 b ri,uzst da ar 4 štokskr v m M 8 x 80 mm un 4 d be iem 8 x 80 mm, atgaisot ju 1/2", kor i 1/2", termostatsensoru "HEIMEIER" vai ekvivalentu.	BIK06:17	kpl.	18
02-00220	7.13. Demont katlum jas ieejas k pnes	BIK06:02	gb	1
	7.14. Iekš jo durvju ier košana (ugunsdrošu)		gb	1
02-01300	7.15. Nojauc g zbetona, keramz tbetona u.c 30 mm bloku sienu	BIK06:02	m2	2
14-20001	7.16. densvada hidraulisk p rbaude	BIK06:14	m	890
8. B vgruži				
02-20003	8.1. Dzelzsbetona, betona izol cijas, cementa u.c. materi lu b vgružu sav kšana un pie emšana izg ztuv	BIK06:02	t	32

Iepirkums atkritumu savākšanas pakalpojumiem

Nolikums

I. Vispārīgā informācija

1. Iepirkuma numurs (RND/2009/23).
2. Iepirkuma priekšmets - atkritumu savākšanas pakalpojumi
3. Atkritumu savākšanas pakalpojumi jānodrošina visā Rūgāju novada administratīvajā teritorijā.
4. Piedāvājuma iesniegšanas un atvēršanas vieta, datums, laiks un kārtība:
 - 4.1. piedāvājumi iesniedzami pa adreses - Kurmenes iela 48, Rūgāju, Rūgāju novads Līdz 21.12.2009, pulksten 15.00;
 - 4.2. piedāvājumi, kas nebūs iesniegti noteiktajā kārtībā vai tiks saņemti pēc norādītajiem termiņiem, netiks izskatīti un tiks atdoti iesniedzējam neatvērta.
5. Visu pretendentu piedāvājumi ir spēkā līdz dienai, kad dalībnieki nosūta guši iepirkuma līgumu vai procedūra izbeigta, neizvēloties nevienu piedāvājumu.
6. Piedāvājuma nodrošinājums netiek paredzēts.
7. Cita vispārīgā informācija:
 - 7.1. kontaktpersona – Jānis Lomelis tel. 29431529

II. Prasības pretendentiem, piedāvājuma noformēšanai un iesniegšanai.

1. Konkurss atbilstoši šim nolikumam var piedalīties jebkura Latvijas Republikas reģistrēta juridiska persona, neatkarīgi no uzņēmējdarbības formas.
2. Pasūtītājs neizskata pretendenta pieteikumu vai arī izslēdz pretendentu no turpmākās dalības konkursā jebkurā piedāvājumu izvērtēšanas stadijā, ja:
 3. Pretendents ar tiesas spriedumu atzīts par vainīgu līdzdalībniekā organizācijā, korupcijā, krāpnieciskās darbības finansējumā vai noziedzīgā iegūtu līdzekļu legalizācijā.
 4. Pretendents ir pasludināts par maksātnespējīgu, tās saimnieciskās darbības ir apturētas vai pārtrauktas vai ir uzskatāmas par pretendenta bankrotu.
 5. Pretendentam ir nodokļu vai valsts sociālās apdrošināšanas obligātā iemaksa par dienu Latvijā vai valstī, kur tas ir reģistrēts.
 6. Pretendents ir iesniedzis nepatiesu informāciju savas kvalifikācijas novērtēšanai vai vispārīvai iesniedzis pieprasīto informāciju.
7. Pretendentam jābūt reģistrētam, licencētam vai sertificētam atbilstoši attiecīgās valsts normatīvo aktu prasībām.
8. Pretendents atkritumu apsaimniekošanas veikšanai var piesaistīt apakšuzņēmējus, saskaņā ar līgumu nododot tiem ne vairāk kā 35% no kopējā līguma apjoma.

9. Pretendents var nodrošināt veikto atkritumu apsaimniekošanas kvalitātes kontroles pasākumus.
10. Pretendentam ir pieejama tehnika, transports, iekārtas, aprīkojums un citi tehniskais nodrošinājums, kas nepieciešams pakalpojuma sniegšanai.

III. IESNIEDZAMIE DOKUMENTI

1. Katrs pretendents iesniedz piedāvājumu, kas sastāv no:

1.1. pretendenta atlases dokumentiem;

1.2. pakalpojuma piedāvājuma

1.3. pretendenta vai tā pilnvarotās personas parakstus un pieteikumu dalībai iepirkuma procedūrā, kur norādītas šādas ziņas:

1.3.1. pretendenta adrese, tālrunis un faksu numuri, bankas rekvizīti;

1.3.2. apliecinājums spējai nodrošināt šajā nolikumā minētos pakalpojumus atbilstoši iepirkuma RND/2009/23 tehniskajai specifikācijai

2. Lai izvērtētu pretendenta, pieteikumam jāpievieno:

2.1. LR Uzdevumu reģistra izsniegta izziņa, kas apliecina, ka kandidāts vai pretendents nav pasludināts par maksātspējīgu, neatrodas likvidācijas stadijā vai tā saimnieciskā darbība nav apturēta vai pārtraukta (oriģināls).

2.2. Pretendenta apliecinājums, ka likumā noteiktajā kārtībā nav konstatēti tā profesionālās darbības pārkāpumi.

2.3. izziņa, kuru izdevis Valsts ieņēmumu dienests vai cita nodokļu administrācija šīs valsts iedzīvotājiem vai līdzīgu nodokļu administrācija šīs valsts, kur pretendents reģistrēts, un kura apliecina, ka pretendents nav nodokļu vai valsts sociālās apdrošināšanas obligātā iemaksu parādu (oriģināls).

3. Lai izvērtētu pretendenta tehniskās un profesionālās spējas, pieteikumam jāpievieno:

3.1. informāciju par būtiskajiem sniegtajiem pakalpojumiem atkritumu apsaimniekošanā divos iepriekšējos gados, norādot summas, laiku un pakalpojuma saņēmēju (publiskas vai privātas personas). Informācijai jāpievieno pakalpojuma saņēmēja atsauksmes;

3.2. informāciju par tehnisko aprīkojumu, kas pieejams pakalpojumu sniedzējam līguma izpildei un kvalitātes nodrošināšanai;

3.3. aprakstu, norādot pasākumus vides aizsardzības prasību nodrošināšanai, ko pakalpojuma sniedzējs ir spējīgs īstenot, izpildot līgumu;

3.4. norādītu līguma daļu, ko pakalpojumu sniedzējs paredzētā laikā nodot apakšuzņēmējiem;

4. Piedāvājuma pretendentsam jānorāda piedāvāto pakalpojumu detalizētu tehnisko aprakstu.

5. Visiem iesniedzamajiem dokumentiem jābūt valsts valodā, numurētiem, kā arī jābūt noformētiem atbilstoši normatīvo aktu prasībām. Piedāvājumam jābūt skaidri salasāmam, bez labojumiem un dzesumiem.

6. Šā nolikuma atlases dokumentus un piedāvājumu iesniedz Kurmenes ielā 48, Rūjnu novads; Rūjnu pagasts, vai nosūtā pa pastu, ievietojot aploksnī, kuru aizlīmēt un uz kuras norādīt:

6.1. pretendenta nosaukumu un adresi, pilnvarotas kontaktpersonas v rdu, uzv rdu un t lru a numuru;

6.2. norādi "Atlases dokumenti par iepirkumu atkritumu apsaimniekošanai" Kurmenes iel 48, Rugju pagasts, Rugju novads; Balvu raj., LV- 4570. (aplūknei jābūt nodotai min taj adres l dz 21.12.2009, pulksten 15.00.

7. Katr aplūksn ievieto ar taj esošo dokumentu sarakstu.

IV. Piedāvājuma vērtēšanas un izvēles kritēriji

1. Piedāvājumi tiek vērtēti un salīdzināti pēc iepirkuma RND/2009/23 tehniskās specifikācijas kritērijiem.

2. Izvēles kritērijs – zemākā cena.

V. Iepirkuma līguma projekts

1. Ja komisija pieņem līgumu slēgt iepirkuma līgumu un iepirkumu regulējošos normatīvos aktos noteiktajos termiņos nolīguma izsludināšanas Iepirkumu uzraudzības birojs vai pasūtītāja nesaņem pretendentu sūdzību par pasūtītāja darbību attiecībā uz iepirkuma likumību, pasūtītājs slēdz iepirkuma līgumu ar izraudzto pretendentu.

2. Ja izraudztais pretendents atsakās slēgt iepirkuma līgumu ar pasūtītāju, komisija izvēlas nākamo piedāvājumu ar viszemāko cenu.

3. Iepirkuma līguma noteikumi nedrīkst būt pretrunā ar šaj nolikuma ietvertajiem noteikumiem.

4. Līguma priekšmets – atkritumu savākšanas pakalpojumi.

VI. Iepirkumu komisijas tiesības.

1. Komisijai ir šādi pienākumi:

1.1. izskatīt un izvērtēt pretendentu piedāvājumus 10 dienu laikā no piedāvājumu atvēršanas brīža. Ja nepieciešams, šo termiņu var pagarināt;

1.2. pārbaudīt, vai piedāvājums nav neatbilstošs tehniskajai specifikācijai;

1.3. trīs darbdienu laikā pēc tam, kad pieņemts līgums slēgt iepirkuma līgumu vai izbeigt iepirkuma procedūru, neizvēloties nevienu piedāvājumu, nosūtīt paziņojumu Iepirkumu uzraudzības birojam un visiem pretendentiem.

VI. Pretendenta tiesības un pienākumi

1. Pretendents nodrošina, lai piedāvātā informācija nav pieejama līdz atvēršanas brīdim.

2. Kad piedāvājumu iesniegšanas termiņš beidzies, pretendents vairs nedrīkst savu piedāvājumu labot vai papildināt.

3. Katrs pretendents, iesniedzot pieteikumu, apņemas ievrot visus nolikuma un tehniskajā specifikācijā minētos nosacījumus.
4. Līdz piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām pretendents ir tiesīgs atsaukt savu piedāvājumu.
5. Pretendentam ir tiesības pieprasīt komisijai papildu informāciju par nolikumu, iesniedzot pieprasījumu ne vēlāk kā divas darbadienas pirms piedāvājumu izskatīšanas termiņa beigām.
6. Pretendentam ir tiesības iesniegt Iepirkuma uzraudzības birojam sūdzību par pasūtītāja darbību attiecībā uz iepirkuma likumu, ja tas uzskata, ka pasūtītājs vai komisija nav ievērojusi iepirkuma regulāro normatīvo aktu prasības un tādējādi pārkāpis sūdzības iesniedzēja likumīgās tiesības un intereses.

Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs

V. Anšs

Rugājos, 2009. gada 28. septembrī.

Tehniskā specifikācija atkritumu savākšanas pakalpojumiem (RND/2009/23)

1.1. Konteineri:

Ietilpība m ³	daudzums
1,1	25
0,36	11
0,12	5

1.2. Pakalpojuma sniedzēja atkritumu apsaimniekošanu nodrošina ar saviem atkritumu konteineriem, kuru izvietojumus tiek saskaņots ar Rugāju novada domi.

1.3. Atkritumu izvešana – vienu reizi nedēļā.

1.4. Paredzamais atkritumu daudzums nedēļā 40 m³.

Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs

V. Anšs