



VARĖNOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS DĖL UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „VARĖNOS VANDENYS“ TEIKIAMŲ ATLYGINTINŲ PASLAUGŲ KAINŲ NUSTATYMO

2023 m. gruodžio *27* d. Nr. T-X-*187*
Varėna

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 15 straipsnio 2 dalies 29 punktu ir atsižvelgdama į uždarnosios akcinės bendrovės „Varėnos vandenys“ 2023 m. lapkričio 22 d. prašymą Nr. (1.8.) SD-271 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Varėnos vandenys“ teikiamų atlygintinų paslaugų kainų nustatymo“, Varėnos rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Nustatyti uždarnosios akcinės bendrovės „Varėnos vandenys“ teikiamų atlygintinų paslaugų kainas (priedas).

2. Pripažinti netekusiu galios Varėnos rajono savivaldybės tarybos 2021 m. gruodžio 28 d. sprendimą Nr. T-IX-798 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Varėnos vandenys“ teikiamų atlygintinų paslaugų kainų nustatymo“.

3. Nustatyti, kad šis sprendimas įsigalioja 2024 m. sausio 1 d.

Šis sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka Lietuvos administracinių ginčų komisijos Kauno apygardos skyriui (Laisvės al. 36, Kaunas) arba Regionų apygardos administracinio teismo rūmams (A. Mickevičiaus g. 8A, Kaunas) per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo dienos.

Savivaldybės meras

Algis Kašėta

Turto valdymo skyriaus vedėjo pavaduotoja,
pavadojanti skyriaus vedėją

Valūnienė
Violeta Valūnienė
2023-12-*27*

Varėnos rajono savivaldybės tarybos
2023 m. gruodžio 27 d. sprendimo
Nr. T-X-187
priedas

**UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „VARĖNOS VANDENYS“ TEIKIAMŲ
ATLYGINTINŲ PASLAUGŲ KAINOS BE MEDŽIAGŲ KAINOS**

Eil. Nr.	Darbų ir paslaugų aprašymas	Mato vnt.	Kiekis	Kaina be PVM, Eur
1.	Movinės armatūros nuėmimas, kai vamzdžio skersmuo iki 20 mm	vnt.	1,0	7,37
2.	Movinės armatūros nuėmimas, kai vamzdžio skersmuo iki 32 mm	vnt.	1,0	9,54
3.	Movinės armatūros nuėmimas, kai vamzdžio skersmuo iki 50 mm	vnt.	1,0	12,10
4.	Vandens maišytuvų nuėmimas	vnt.	1,0	13,68
5.	Maišytuvų su dušo įranga keitimas	vnt.	1,0	49,81
6.	Maišytuvų be dušo įrangos keitimas	vnt.	1,0	38,76
7.	Praustuvų arba kriauklių nuėmimas	vnt.	1,0	13,16
8.	Klozeto puodų arba pisuarų nuėmimas	vnt.	1,0	13,94
9.	Klozeto bakelio nuėmimas	vnt.	1,0	10,79
10.	Klozeto indo su prijungtu nuplovimo bakeliu ir sifonu keitimas	vnt.	1,0	96,40
11.	Klozeto indo „Kompakt“ tipo su tiesiogiai sujungtu bakeliu keitimas	vnt.	1,0	54,30
12.	Sėdynių klozetų indams keitimas	vnt.	1,0	14,73
13.	Praustuvų keitimas	vnt.	1,0	74,53
14.	Sifonų keitimas plastikiniais sifonais	vnt.	1,0	10,52
15.	Įmovinių ventilių, vožtuvų keitimas, kai vamzdžio skersmuo iki 20 mm	vnt.	1,0	22,91
16.	Įmovinių ventilių, vožtuvų keitimas, kai vamzdžio skersmuo iki 32 mm	vnt.	1,0	26,87
17.	Įmovinių ventilių, vožtuvų keitimas, kai vamzdžio skersmuo iki 50 mm	vnt.	1,0	34,78
18.	Įsipjovimas į esamus nuotakyno plastikinius vamzdžius balniškomis atšakomis, kai skersmuo 200–315 mm	vnt.	1,0	90,99
19.	Įpjova balneliu į plastmasinį vamzdį, kurio skersmuo iki 300 mm	vnt.	1,0	104,39
20.	Skylių kamščiams gręžimas mūrinėse, aptaisytose keraminėmis plytelėmis, sienose	vnt.	1,0	1,35
21.	Skylių kamščiams gręžimas mūrinėse, neaptaisytose sienose	vnt.	1,0	1,08
22.	Skylių kamščiams gręžimas betono, aptaisytose keraminėmis plytelėmis, sienose	vnt.	1,0	2,44
23.	Skylių kamščiams iškalimas betono, neaptaisytose sienose	vnt.	1,0	5,26
24.	Skylių kamščiams iškalimas betono, aptaisytose keraminėmis plytelėmis, sienose	vnt.	1,0	6,84

25.	Skylių kamščiams iškalimas mūrinėse, neaptaisytose sienose	vnt.	1,0	3,16
26.	Skylių kamščiams iškalimas mūrinėse, aptaisytose keraminėmis plytelėmis sienose	vnt.	1,0	3,95
27.	Skylių kamščiams gręžimas betono, neaptaisytose sienose	vnt.	1,0	2,16
28.	Angų pramušimas betoninėse konstrukcijose	m ³	0,1	118,75
29.	Kanalizacijos tinklo valymas, kai vamzdžių skersmuo 50 mm	m	1,0	10,52
30.	Kanalizacijos tinklo valymas, kai vamzdžių skersmuo 75 mm	m	1,0	13,68
31.	Kanalizacijos tinklo valymas, kai vamzdžių skersmuo 100 mm	m	1,0	16,31
32.	Sanuojamo iki 200 mm skersmens vamzdyno išvalymas plovimo hidrodinamine mašina	m	1,0	6,15
33.	Sanuojamo 250 mm skersmens vamzdyno išvalymas plovimo hidrodinamine mašina	m	1,0	8,36
34.	Sanuojamo 300 mm skersmens vamzdyno išvalymas plovimo hidrodinamine mašina	m	1,0	13,70
35.	Sanuojamo 400 mm skersmens vamzdyno išvalymas plovimo hidrodinamine mašina	m	1,0	20,63
36.	Ketinių kanalizacijos 50 mm skersmens vamzdynų atskirų ruožų keitimas pastato viduje	m	1,0	53,16
37.	Ketinių kanalizacijos 100 mm skersmens vamzdynų atskirų ruožų keitimas pastato viduje	m	1,0	64,38
38.	Ketinių vidaus kanalizacijos 50 mm skersmens vamzdynų ardyimas	m	1,0	19,47
39.	Ketinių vidaus kanalizacijos 75 mm skersmens vamzdynų ardyimas	m	1,0	20,79
40.	Ketinių vidaus kanalizacijos 100 mm skersmens vamzdynų ardyimas	m	1,0	23,94
41.	Ketinių vidaus kanalizacijos 125 mm skersmens vamzdynų ardyimas	m	1,0	27,63
42.	Ketinių vidaus kanalizacijos 150 mm skersmens vamzdynų ardyimas	m	1,0	31,31
43.	Movinės uždarnosios-reguliuojamosios armatūros keitimas, kai vamzdžių skersmuo iki 15 mm.	vnt.	1,0	14,44
44.	Movinės uždarnosios-reguliuojamosios armatūros keitimas, kai vamzdžių skersmuo iki 20 mm.	vnt.	1,0	15,58
45.	Movinės uždarnosios-reguliuojamosios armatūros keitimas, kai vamzdžių skersmuo iki 25 mm.	vnt.	1,0	18,09
46.	Movinės uždarnosios-reguliuojamosios armatūros keitimas, kai vamzdžių skersmuo iki 32 mm.	vnt.	1,0	20,55
47.	Movinės uždarnosios-reguliuojamosios armatūros keitimas, kai vamzdžių skersmuo iki 40 mm.	vnt.	1,0	24,38

48.	Movinės uždarnosios-reguliuojamosios armatūros keitimas, kai vamzdžių skersmuo iki 50 mm.	vnt.	1,0	27,47
49.	Pisuarų, pritvirtintų prie glazūra neaptaisytų sienų, keitimas	vnt.	1,0	36,88
50.	Pisuarų, pritvirtintų prie glazūra aptaisytų sienų, keitimas	vnt.	1,0	44,25
51.	Virtuvinių plautuvių keitimas	vnt.	1,0	103,48
52.	Vonių keitimas	vnt.	1,0	136,96
53.	Ketinių liukų keitimas	vnt.	1,0	81,01
54.	Ketinio trapo, kurio skersmuo 50 mm, keitimas	vnt.	1,0	25,00
55.	Ketinio trapo, kurio skersmuo 100 mm, keitimas	vnt.	1,0	55,25
56.	Ketinių sifonų keitimas	vnt.	1,0	20,26
57.	Betoninių nesudėtingų latakų šuliniuose remontas	vnt.	1,0	151,76
58.	Betoninių sudėtingų latakų šuliniuose remontas	vnt.	1,0	293,17
59.	Nuplovimo vamzdžių su gumine apmova keitimas	vnt.	1,0	18,94
60.	Uždarnosios flanšinės armatūros keitimas, kai vamzdžio skersmuo iki 50 mm	vnt.	1,0	55,55
61.	Uždarnosios flanšinės armatūros keitimas, kai vamzdžio skersmuo iki 80 mm	vnt.	1,0	81,86
62.	Uždarnosios flanšinės armatūros keitimas, kai vamzdžio skersmuo iki 100 mm	vnt.	1,0	89,75
63.	Uždarnosios armatūros įstatymas į esamus vandentiekio vamzdžius, kai jų skersmuo iki 32 mm	vnt.	1,0	82,01
64.	Uždarnosios armatūros įstatymas į esamus vandentiekio vamzdžius, kai jų skersmuo iki 50 mm	vnt.	1,0	137,96
65.	Iki 32 mm skersmens movinių vandens skaitiklių įstatymas į vidaus vandentiekio vamzdžius	vnt.	1,0	88,99
66.	Iki 50 mm skersmens movinių vandens skaitiklių įstatymas į vidaus vandentiekio vamzdžius	vnt.	1,0	126,54
67.	Iki 50 mm skersmens flanšinių vandens skaitiklių įstatymas į vidaus vandentiekio vamzdžius	vnt.	1,0	137,47
68.	Iki 100 mm skersmens flanšinių vandens skaitiklių įstatymas į vidaus vandentiekio vamzdžius	vnt.	1,0	207,03
69.	Iki 32 mm skersmens to paties tipo movinių vandens skaitiklių keitimas	vnt.	1,0	32,07
70.	Iki 50 mm skersmens to paties tipo movinių vandens skaitiklių keitimas	vnt.	1,0	50,95
71.	Iki 50 mm skersmens to paties tipo flanšinių vandens skaitiklių keitimas	vnt.	1,0	44,73
72.	Iki 100 mm skersmens to paties tipo flanšinių vandens skaitiklių keitimas	vnt.	1,0	65,78
73.	Keraminių, iki 150 mm skersmens vamzdžių ardymas	m	1,0	14,21
74.	Keraminių, iki 200 mm skersmens vamzdžių ardymas	m	1,0	15,79
75.	Keraminių, iki 250 mm skersmens vamzdžių ardymas	m	1,0	17,63
76.	Vandens čiaupo pastatymas	vnt.	1,0	10,57

77.	Vandens čiaupų keitimas, kai vamzdžio skersmuo iki 20 mm	vnt.	1,0	9,08
78.	Vandens čiaupų keitimas, kai vamzdžio skersmuo iki 25 mm	vnt.	1,0	10,70
79.	Vandens čiaupų keitimas, kai vamzdžio skersmuo iki 32 mm	vnt.	1,0	12,34
80.	Vandens čiaupų keitimas (priešgaisrinis čiaupas)	vnt.	1,0	21,24
81.	Siūlių asfaltbetonio dangoje pjaustymas diskine freza	m	1,0	2,77
82.	Vidaus vamzdynų (stovų, magistralinių ir prijungiamųjų vamzdynų) ir armatūros demontavimas, kai sąlyginis vamzdžių skersmuo iki 25 mm	m	1,0	5,02
83.	Vidaus vamzdynų (stovų, magistralinių ir prijungiamųjų vamzdynų) ir armatūros demontavimas, kai sąlyginis vamzdžių skersmuo 32–40 mm	m	1,0	8,83
84.	Vidaus vamzdynų (stovų, magistralinių ir prijungiamųjų vamzdynų) ir armatūros demontavimas, kai sąlyginis vamzdžių skersmuo 50–65 mm	m	1,0	10,31
85.	Vidaus vamzdynų (stovų, magistralinių ir prijungiamųjų vamzdynų) ir armatūros demontavimas, kai sąlyginis vamzdžių skersmuo 80–100 mm	m	1,0	10,91
86.	Vidaus vamzdynų (stovų, magistralinių ir prijungiamųjų vamzdynų) ir armatūros demontavimas, kai sąlyginis vamzdžių skersmuo 125 mm	m	1,0	13,30
87.	Daugiabučių pastatų šalto vandens tiekimo vamzdyno stovuose keitimas, kai vamzdžių skersmuo 20 mm	m	1,0	32,45
88.	Daugiabučių pastatų šalto vandens tiekimo vamzdyno stovuose keitimas, kai vamzdžių skersmuo 25 mm	m	1,0	34,01
89.	Daugiabučių pastatų šalto vandens tiekimo vamzdyno stovuose keitimas, kai vamzdžių skersmuo 32 mm	m	1,0	43,52
90.	Vandentiekio vamzdyno atskirų vamzdžių atkarpų keitimas, kai vamzdžių skersmuo iki 25 mm	m	1,0	22,72
91.	Vandentiekio vamzdyno atskirų vamzdžių atkarpų keitimas, kai vamzdžių skersmuo daugiau 25 mm iki 40 mm	m	1,0	28,00
92.	Vandentiekio vamzdyno atskirų vamzdžių atkarpų keitimas, kai vamzdžių skersmuo daugiau 40 mm iki 50 mm	m	1,0	37,66
93.	Vandentiekio vamzdyno atskirų vamzdžių atkarpų keitimas, kai vamzdžių skersmuo daugiau 50 mm	m	1,0	42,61
94.	Vidaus vandentiekio vamzdynų tiesimas iš polietileninių vamzdžių, kurių skersmuo iki 50 mm (gaminant ruošinius objekte)	m	1,0	30,36

95.	Vidaus vandentiekio vamzdyno tiesimas iš polietileninių vamzdžių, kurių diametras iki 32 mm, klojant kanaluose	m	1,0	18,07
96.	Vidaus vandentiekio vamzdyno tiesimas iš polietileninių vamzdžių, kurių diametras iki 32 mm, klojant ant grindų pagrindo	m	1,0	9,86
97.	110 mm skersmens plastikinių vamzdžių kanalizacijos vamzdyno stovų tarp aukštų montavimas	m	1,0	18,04
98.	110 mm skersmens plastikinių vamzdžių kanalizacijos magistralinių vamzdynų pastatuose montavimas	m	1,0	15,41
99.	160 mm skersmens plastikinių vamzdžių kanalizacijos magistralinių vamzdynų pastatuose montavimas	m	1,0	16,53
100.	Vamzdyno pajungimo galinių alkūnių montavimas (viena alkūnė)	kompl.	1,0	9,00
101.	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 50 mm (vamzdyno)	m	1,0	12,62
102.	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 75 mm (vamzdyno)	m	1,0	14,38
103.	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 110 mm (vamzdyno)	m	1,0	14,85
104.	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 160 mm (vamzdyno)	m	1,0	18,65
105.	Vidaus nuotekų plastikinių magistralinių vamzdynų vamzdžių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 110 mm (vamzdyno)	m	1,0	10,76
106.	Vidaus nuotekų plastikinių magistralinių vamzdynų vamzdžių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 160 mm (vamzdyno)	m	1,0	12,81
107.	Vidaus nuotekų plastikinių vamzdynų jungiamųjų (fasoninių) dalių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 50 mm	vnt.	1,0	3,80
108.	Vidaus nuotekų plastikinių vamzdynų jungiamųjų (fasoninių) dalių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 75 mm	vnt.	1,0	4,97
109.	Vidaus nuotekų plastikinių vamzdynų jungiamųjų (fasoninių) dalių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 110 mm	vnt.	1,0	7,59
110.	Vidaus nuotekų plastikinių vamzdynų jungiamųjų (fasoninių) dalių montavimas, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 160 mm	vnt.	1,0	9,93
111.	110 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne – 17 sandūrų	m	1,0	3,08

112.	160 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne – 17 sandūrų	m	1,0	3,67
113.	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne – 17 sandūrų	m	1,0	4,74
114.	250 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne – 17 sandūrų	m	1,0	5,21
115.	315 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne – 17 sandūrų	m	1,0	5,68
116.	Plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių klojimas tranšėjoje (be sandūrų sujungimo), kai vamzdžių skersmuo iki 110 mm	m	1,0	8,36
117.	Plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių klojimas tranšėjoje (be sandūrų sujungimo), kai vamzdžių skersmuo 125–160 mm	m	1,0	10,97
118.	Žemės darbai, kai vamzdynai klojami atskiroje iki 2,0 m gylio tranšėjoje sausuose gruntuose, neišvežant grunto	km	0,001	32,07
119.	Žemės darbai, kai vamzdynai klojami atskiroje iki 2,5 m gylio tranšėjoje sausuose gruntuose, neišvežant grunto	km	0,001	41,40
120.	Žemės darbai, kai vamzdynai klojami atskiroje iki 3,0 m gylio tranšėjoje sausuose gruntuose, neišvežant grunto	km	0,001	52,07
121.	Žemės darbai, kai vamzdynai klojami atskirai iki 2 m gylio tranšėjoje, kasant šlapią, labai limpantį gruntą, neišvežant grunto	km	0,001	38,54
122.	Žemės darbai, kai vamzdynai klojami atskirai iki 2,5 m gylio tranšėjoje, kasant šlapią, labai limpantį gruntą, neišvežant grunto	km	0,001	47,88
123.	Žemės darbai, kai vamzdynai klojami atskirai iki 3 m gylio tranšėjoje, kasant šlapią, labai limpantį gruntą, neišvežant grunto	km	0,001	58,64
124.	Vandentiekio ketinių sklendžių arba atbulinių vožtuvų D 50 mm pastatymas	vnt.	1,0	41,22
125.	Vandentiekio ketinių sklendžių arba atbulinių vožtuvų D 80 mm pastatymas	vnt.	1,0	64,19
126.	Vandentiekio ketinių sklendžių arba atbulinių vožtuvų D 100mm pastatymas	vnt.	1,0	72,51
127.	Vandentiekio ketinių sklendžių arba atbulinių vožtuvų D 150 mm pastatymas	vnt.	1,0	95,99
128.	Vandens pašalinimas iš tranšėjų ir iškasų siurbliais	val.	1,0	40,83
129.	Įsipjovimas į plastikinį vamzdyną balnelių su kaitinamąja spirale, kai prijungiamo vamzdžio skersmuo iki 63 mm ir vamzdžių skersmuo iki 63 mm	vnt.	1,0	62,11
130.	Įsipjovimas į plastikinį vamzdyną balnelių su kaitinamąja spirale, kai prijungiamo vamzdžio	vnt.	1,0	75,53

	skersmuo iki 63 mm ir vamzdžių skersmuo iki 75–110 mm			
131.	Įsipjovimas į plastikinį vamzdyną balnelių su kaitinamąja spirale, kai prijungiamo vamzdžio skersmuo iki 63 mm ir vamzdžių skersmuo iki 125–160 mm	vnt.	1,0	100,83
132.	Išorės tinklų apžiūra, apeinant trasą, esant reikalui pataisant dangtį, pravalant groteles	vnt.	1,0	30,88
133.	Techninė lietaus kanalizacijos išleistuvo apžiūra, patikrinant pado, lipynių, sparnų ir išleistuvo vidaus būklę	vnt.	1,0	156,08
134.	Šulinių valymas rankinių būdu, supurenant, pakraunant ir iškeliant nuosėdas (m ³ nuosėdų)	m ³	0,1	252,33
135.	Savitakos kanalizacijos plastmasinių vamzdynų (D110 mm) pažeistos vietos remontas, kai intarpas jungiamas remontinėmis movomis	vnt.	1,0	30,03
136.	Savitakos kanalizacijos plastmasinių vamzdynų (D110 mm) pažeistos vietos remontas, kai intarpas jungiamas remontinėmis movomis	vnt.	1,0	38,77
137.	Savitakos kanalizacijos plastmasinių vamzdynų (D110 mm) pažeistos vietos remontas, kai intarpas jungiamas remontinėmis movomis	vnt.	1,0	49,96
138.	Vandens skaitiklio plombos nuėmimas, uždėjimas	vnt.	1,0	5,26
139.	Klaidingas iškvietimas nenustačius gedimo	vnt.	1,0	7,41
140.	Šulinių, vamzdynų, pralaidų išvalymas (nuosėdų) rankiniu būdu	m ³	1,0	285,01
141.	Techninė tinklų apžiūra, leidžiantis į šulinį, išaiškinant pažeidimus tinkluose ir valymo bei remonto būtinumą	vnt.	1,0	195,10
142.	Namo šalto vandens įvado uždarymas / atidarymas	vnt.	1,0	22,28
143.	Vandens įvado atšildymas (garais)	vnt.	1,0	69,82
144.	Nuotekų surinkimas mobiliosiomis transporto priemonėmis, nuotekų valymas ir dumblo tvarkymas	m ³	1,0	8,70
145.	Nuotekų išvežimas automobiliu GAZ-53 3,5 m ³ talpa	m ³	3,5	30,45
146.	Nuotekų išvežimas traktoriumi MTZ-82 6 m ³ talpa	m ³	6,0	52,20
147.	Nuotekų išvežimas traktoriumi MTZ-82 8 m ³ talpa	m ³	8,0	69,60
148.	Hidrodinaminės plovimo mašinos ZYL-KO 502 nuoma	val.	1,0	30,82
148.1.	<i>Už kiekvieną nuvažiuotą kilometrą</i>	km	1,0	0,85
149.	Mini ekskavatoriaus IHI 19 VXT nuoma	val.	1,0	29,88
149.1.	<i>Už kiekvieną nuvažiuotą kilometrą transportuojant Mini ekskavatorių</i>	km.	1,0	0,81
150.	Savivartės GAZ-53 nuoma	val.	1,0	17,16
150.1.	<i>Už kiekvieną nuvažiuotą kilometrą</i>	km	1,0	0,85
151.	Už kiekvieną nuvažiuotą kilometrą (avarinė tarnyba)	km	1,0	0,55

152.	Darbuotojo darbo užmokestis (su Sodros mokesčiais) atliekant kitus, sąraše nesančius, darbus	val.	1,0	10,42
Pastabos:	1–141 – įkainiai apskaičiuoti naudojantis sąmatine programa SISTELA 2023 m. spalio mėn. kainomis.			
	142–151 – įkainiai apskaičiuoti įvertinant darbuotojų darbo užmokestį, administravimą, amortizaciją ir kuro sąnaudas.			
	152 įkainis apskaičiuotas vadovaujantis statistikos departamento 2023 m. III ketv. vidutiniu valandiniu darbo užmokesčiu vandens surinkimo, valymo ir tiekimo sektoriaus darbuotojams.			
	Į darbų kainą neįskaičiuotos medžiagos.			

Suderinta: Vyresn. buhalterė-ekonomistė Bronė Zemaitienė

