



Vilnius

Viešoji įstaiga Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos, (toliau – **Pirkėjas**), atstovaujama generalinio direktoriaus patarėjos Elenos Jurevičienės, veikiančios 2017-03-17 įgaliojimo Nr. SR-1743 pagrindu ir UAB „Elektros serviso grupė“ (toliau – **Pardavėjas**), atstovaujama direktoriaus Giedriaus Petrausko, veikiančio pagal įmonės įstatus, laimėjusi 2018 m. kovo 15 d. skelbtą atvirą konkursą „Santehnikos prekės Nr. 15925“ (pirkimo numeris Nr. 370397) (toliau - Pirkimas), sudarė šią sutartį:

## 1. SUTARTIES OBJEKTAS

1.1. Pardavėjas įsipareigoja parduoti Pirkėjui *uždaromąją armatūrą* (toliau – **Prekės**), o Pirkėjas įsipareigoja priimti jas ir už jas sumokėti šioje sutartyje nurodytą kainą sutarties 6.1 p. numatyta tvarka.

## 2. SUTARTIES VERTĖ

2.1. Pradinė (maksimali) sutarties vertė be PVM 82 644,62 EUR (aštuoniasdešimt du tūkstančiai šeši šimtai keturiasdešimt keturi eurai 62 ct).

PVM suma 17 355,37 EUR (septyniolika tūkstančių tris šimtai penkiasdešimt penki eurai 37 ct).

Pradinė (maksimali) sutarties vertė su PVM 100 000,00 EUR (vienas šimtas tūkstančių eurų 00 ct).

2.2. Sutarčiai taikomas fiksuoto įkainio maksimalios sumos metodas. Sutartyje nustatytas fiksuotas prekių įkainis, kuris sutarties vykdymo laikotarpiu negalės būti keičiamas per visą sutarties vykdymo laikotarpį, išskyrus kai pasikeičia pridėtinės vertės mokestis (PVM). Perskaičiavimas vykdomas po Lietuvos Respublikos pridėtinės vertės mokesčio įstatymo, kuriuo keičiasi mokesčio tarifas, įsigaliojimo dienos. Pasikeitus PVM tarifo dydžiui, nepateiktų prekių įkainis keičiamas (mažinamas ar didinamas) proporcingai PVM pasikeitusio tarifo dydžiui. Įkainio pakeitimas įforminamas papildomu rašytiniu šalių susitarimu.

2.3. Sutarties kaina – už prekes pagal Sutartį Pardavėjo gaunama ekonominė nauda. Į sutarties kainą įskaityti visi Pardavėjo mokami mokesčiai, prekės pristatymo ir kitos išlaidos.

2.4. Pirkimo sutarties sąlygos sutarties galiojimo laikotarpiu negali būti keičiamos, išskyrus tokias pirkimo sutarties sąlygas, kurias pakeitus nebūtų pažeisti Viešųjų pirkimų įstatymo 17 straipsnyje nustatyti principai ir tikslai bei esant Viešųjų pirkimų įstatymo 89 straipsnyje nustatytoms sąlygoms.

## 3. PERKAMOS PREKĖS

3.1. Šia sutartimi Pardavėjas įsipareigoja parduoti Prekes, kurių pavadinimai, detalios specifikacijos, įkainiai, pradinė vertė kiekvienai pirkimo daliai nustatyti šios sutarties priede Nr. 1.

3.2. Kiekvienos atskiros pirkimo dalies įsigyjamų prekių vertė negali viršyti pradinės pirkimo dalies vertės. Bendro įsigyjamų prekių kiekio vertė negali viršyti pradinės sutarties vertės.

Jei dėl nuo Pardavėjo nepriklausančių aplinkybių, kurių nebuvo įmanoma numatyti rengiant pirkimo dokumentus ir/ar sutarties sudarymo metu, Pardavėjas negali pristatyti pasiūlyme nurodyto gamintojo prekių, sutarties šalims išreiškus sutikimą, nekeičiant sutarties kainos, Pardavėjas gali pristatyti kito gamintojo prekes su sąlyga, kad naujos prekės visiškai atitiks pirkimo dokumentuose ir sutarties priede keliamus reikalavimus ir bus pristatomos už tą pačią kainą.

## 4. PREKIŲ PRISTATYMO TVARKA

4.1. Pardavėjas įsipareigoja pristatyti prekes savo transportu dalimis pagal poreikį ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo Pirkėjo raštu, faksu arba elektroniniu paštu pateikto užsakymo dienos.

4.2. Prekių pristatymo vieta: Santariškių g. 2, Vilnius, Santariškių g. 7, Vilnius, P. Baublio g. 5, Vilnius,

Birutės g. 1, Vilnius aptarnavimo tarnybos sandėliai.

Paskirta atsakingi asmenys - A. Bimbiris, tel. Nr. +370 52365294, Oleg Uliash, tel. Nr. +370 52720286.

4.3. Pirkėjas pateikia Pardavėjui šioje sutartyje nurodytais kontaktiniais duomenimis. Šalys susitaria, kad elektroninėmis priemonėmis arba telefonu pateiktas užsakymas laikomas priimtu ne vėliau kaip ateinančią darbo dieną nuo užsakymo pateikimo Pardavėjui.

4.4. Tuo atveju, jei prekės pateikiamos supakuotos ir priėmimo metu negalima patikrinti jų kiekio pakuotėje ir kokybės, Pardavėjas ir Pirkėjas pasirašo perdavimo – priėmimo sandėliavimui aktą, kuriame nurodomas vienetų (dėžių) skaičius ir numeriai.

4.5. Prekių Pirkėjui pageidaujant, Pardavėjas pateikia Pirkėjui prekių CE sertifikatą arba EB atitikties deklaracijų kopijas, vartotojo instrukcijas su vertimu į lietuvių kalbą ar kitą informaciją apie tiekiamas prekes.

## **5. PREKIŲ KOKYBĖ IR GARANTIJA**

5.1. Prekės yra be defektų ir jos kokybė atitinka tai prekių grupei keliamas technines sąlygas ir galiojančius standartus.

5.2. Prekėms nustatomas gamintojo nustatytas garantinis terminas nuo priėmimo-perdavimo akto pasirašymo dienos.

5.3. Prekių garantinio termino galiojimo metu pastebėjus, kad prekių kokybė neatitinka šios sutarties reikalavimų, po pirkėjo pranešimo, ne ilgiau kaip per 5 (penkias) darbo dienas, Pardavėjas privalo pakeisti prekes.

## **6. ATSISKAITYMAS TARP ŠALIŲ**

6.1. Pirkėjas apmoka Pardavėjui už prekes pagal gautas PVM sąskaitas faktūras per 5 darbo dienas po to, kai privalomojo sveikatos draudimo fondo lėšos iš teritorinių ligonių kasų bus pervestos į Pirkėjo sąskaitą, bet ne vėliau kaip per 60 dienų nuo prekių gavimo.

6.2. PVM sąskaitos faktūros, sąskaitos faktūros, kreditiniai ir debetiniai dokumentai bei avansinės sąskaitos turi būti teikiami naudojantis informacinės sistemos „E. sąskaita“ priemonėmis. Mokėjimo dokumentų nepateikus „E. sąskaita“ priemonėmis, Pirkėjas turi teisę neatlikti mokėjimo.

## **7. SUTARTIES ĮVYKDYMO UŽTIKRINIMAS, ATSAKOMYBĖ**

7.1. Sutarties įvykdymo užtikrinimo priemonė yra netesybos. Jei Pardavėjas vėluoja pristatyti prekes per sutartyje numatytą užsakymo įvykdymo terminą, Pirkėjas turi teisę be įspėjimo ir nesumažindamas kitų savo teisių gynimo priemonių, numatytų sutartyje, taikyti 100 Eur baudą už kiekvieną vėlavimo dieną, kiekvieno vėluojamo užsakymo atžvilgiu.

7.2. Jei Pirkėjas dėl savo kaltės vėluoja atsiskaityti su Pardavėju per sutarties 6.1 p. numatytą terminą, jis įsipareigoja sumokėti 0,02 % dydžio delspinigius nuo nesumokėtos sumos.

## **8. FORCE MAJEURE**

8.1. *Force Majeure* sąlygos taikomos vadovaujantis LR Vyriausybės 1996 m. liepos 15d. nutarimu Nr. 840 patvirtintomis „Atleidimo nuo atsakomybės dėl nenugalimos jėgos (*Force majeure*) aplinkybėmis“, taisyklėmis.

## **9. SUTARTIES GALIOJIMAS IR NUTRAUKIMAS**

9.1. Sutartis įsigalioja šalims ją pasirašius ir galioja iki visiško šalių įsipareigojimų pagal šią sutartį įvykdymo, bet ne ilgiau kaip 36 (trisdešimt šešis) mėn. ir ne ilgiau nei bus pasiekta 2.1. p. nurodyta

maksimali sutarties kaina.

9.2. Pirkėjas turi teisę vienašališkai nutraukti Sutartį, jeigu Pardavėjas ją iš esmės pažeidė:

9.2.1. Parduota prekė yra netinkamos kokybės ir jos trūkumų neįmanoma pašalinti per protingą ir Pirkėjui priimtina terminą;

9.2.2. Pardavėjas nurodytu terminu prekių nepristatė.

9.3. Pardavėjas turi teisę vienašališkai nutraukti Sutartį, jeigu Pirkėjas ją iš esmės pažeidė:

9.3.1. Pirkėjas daugiau kaip du kartus laiku nesumokėjo už Prekes, kai jos buvo perduotos nustatytais terminais;

9.3.2. Pirkėjas daugiau kaip du kartus nepriėmė tinkamoms kokybės Prekių, kai jos buvo perduotos nustatytais terminais.

9.4. Sutartis taip pat gali būti nutraukta Šalių raštišku susitarimu.

9.5. Pirkėjas turi teisę nutraukti Sutartį prieš 15 darbo dienų apie tai raštu įspėjęs Pardavėją. Užsakymai, kurie buvo pateikti iki tokio įspėjimo išsiuntimo dienos, turi būti įvykdyti ir už juos tinkamai atsiskaityta.

## 10. KITOS SĄLYGOS

10.1. Pardavėjas įsipareigoja išrašomoje sąskaitoje-faktūroje vartoti tuos pačius prekių pavadinimus ir mato vnt., kokie yra pridedamoje specifikacijoje. Taip pat ant sąskaitos faktūros privalo užrašyti sutarties numerį ir datą pagal kurią parduodamos prekės.

10.2. Ne vėliau negu sutartis pradeda vykdyti, Pardavėjas įsipareigoja Pirkėjui pranešti tuo metu žinomų subtiekių pavadinimus, kontaktinius duomenis ir jų atstovus. Pardavėjas taip pat įsipareigoja Tiekėjui pranešti nurodytų subtiekių pasikeitimus pirkimo sutarties vykdymo metu, taip pat apie naujus subtiekius, kuriuos jis ketina pasitelkti vėliau.

10.3. Sutarties vykdymo metu Pardavėjo gauta informacija ir dokumentai yra konfidencialūs. Be išankstinio raštiško Pirkėjo leidimo Pardavėjas neskelbia ir neatskleidžia jokių sutarties nuostatų, išskyrus atvejus, kai tai būtina vykdant sutartį.

10.4. Ginčai, kylantys tarp šalių, sprendžiami šalių derybomis, o nepavykus jų išspręsti – teismine tvarka Lietuvos Respublikos teismuose.

10.5. Sutartis sudaryta dviem egzemplioriais, po vieną šalims, lietuvių kalba. Abu egzemplioriai turi vienodą juridinę galią.

10.6. Pardavėjas patvirtina, kad į parduodamas prekes tretieji asmenys neturi jokių teisių.

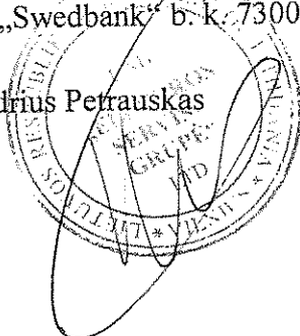
PRIDEDAMA. Specifikacija.

## 11. ŠALIŲ ADRESAI IR REKVIZITAI

### Pardavėjas

UAB "Elektros serviso grupė"  
Verkių g. 29, 31 korp, LT-09109 Vilnius  
Įmonės kodas 300003608  
PVM mok. kodas LT140486917  
A. s. LT927300010082861426  
AB „Swedbank“ b. k. 73000

Giedrius Petrauskas



### Pirkėjas

VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros  
klinikos  
Santariškių g. 2, LT-08661 Vilnius  
Įmonės kodas 124364561  
PVM mok. kodas LT243645610  
A. s. LT717300010002492260  
AB „Swedbank“ b. k. 73000

Elena Jurevičienė, L. e. generalinio direktoriaus  
pareigas  
Lubas Raistenskis



Diana Manušienė  
Vyriausioji buhalterė  
Liuda Grigientienė

*[Handwritten signature]*



## SPECIFIKACIJA

PASTABA. Nurodyti preliminarūs kiekiai nelaikomi maksimaliais.

## I pirkimo dalis. Uždaromoji armatūra

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kilmės šalis, gamintojas (nuoroda į interneto)	Parametrai ir jų reikšmės	Mato vnt.	Preliminarūs kiekiai	Mato vnt. įkainis be PVM, Eur	PVM tarifas, %	Mato vnt. įkainis su PVM, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 1/4 ± 0,05 %	vnt.	10	0,50	21,00	0,61
2		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 3/8 ± 0,05 %	vnt.	10	0,55	21,00	0,6655
3		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	400	3,50	21,00	4,235
4		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	270	5,20	21,00	6,292
5		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	150	5,55	21,00	6,7155
6		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 1,25 ± 0,05 %	vnt.	75	7,75	21,00	9,3775
7		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 1,5 ± 0,05 %	vnt.	65	11,55	21,00	13,9755
8		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 2 ± 0,05 %	vnt.	60	16,35	21,00	19,7835
9		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 2,5 ± 0,05 %	vnt.	20	12,55	21,00	15,1855
10		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 3 ± 0,05 %	vnt.	15	13,67	21,00	16,5407
11		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/vidus, Ø 4 ± 0,05 %	vnt.	15	14,99	21,00	18,1379
12		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/išorė, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	350	3,70	21,00	4,477
13		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/išorė, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	250	5,38	21,00	6,5098
14		Arco, Ispanija	Rutulinis, ilga rankena, vidus/išorė, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	10	8,94	21,00	10,8174

15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34

Ventilis

Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, vidus/īšorē, Ø 1,25 ± 0,05 %	vnt.	10	8,61	21,00	10,4181
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, vidus/īšorē, Ø 1,5 ± 0,05 %	vnt.	10	13,00	21,00	15,73
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, vidus/īšorē, Ø 2 ± 0,05 %	vnt.	10	13,53	21,00	16,3713
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, vidus/īšorē, Ø 2,5 ± 0,05 %	vnt.	5	15,55	21,00	18,8155
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, vidus/īšorē, Ø 3 ± 0,05 %	vnt.	5	16,67	21,00	20,1707
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, vidus/īšorē, Ø 4 ± 0,05 %	vnt.	5	18,99	21,00	22,9779
Arco, Ispanija	Rutulimis, trumpa rankena, vidus/īšorē, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	370	2,50	21,00	3,025
Arco, Ispanija	Rutulimis, trumpa rankena, vidus/īšorē, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	150	4,10	21,00	4,961
Arco, Ispanija	Rutulimis, trumpa rankena, vidus/īšorē, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	75	8,32	21,00	10,0672
Arco, Ispanija	Rutulimis, trumpa rankena, vidus/īšorē, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	350	2,54	21,00	3,0734
Arco, Ispanija	Rutulimis, trumpa rankena, vidus/īšorē, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	200	4,26	21,00	5,1546
Arco, Ispanija	Rutulimis, trumpa rankena, vidus/īšorē, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	70	5,69	21,00	6,8849
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, īšorē/īšorē, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	100	2,58	21,00	3,1218
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, īšorē/īšorē, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	100	4,31	21,00	5,2151
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, īšorē/īšorē, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	50	3,36	21,00	4,0656
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, īšorē/īšorē, Ø 1,25 ± 0,05 %	vnt.	10	6,21	21,00	7,5141
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, īšorē/īšorē, Ø 1,5 ± 0,05 %	vnt.	10	6,99	21,00	8,4579
Arco, Ispanija	Rutulimis, ilga rankena, īšorē/īšorē, Ø 2 ± 0,05 %	vnt.	10	7,56	21,00	9,1476
Arco, Ispanija	Rutulimis, trumpa rankena, īšorē/īšorē, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	130	2,74	21,00	3,3154
Arco, Ispanija	Rutulimis, trumpa rankena, īšorē/īšorē, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	90	4,96	21,00	6,0016

35	Arco, Ispanija	Rutulinis, trumpa rankena, išorė/išorė, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	75	6,54	21,00	7,9134
36	Arco, Ispanija	Rutulinis, sodo, didžiausia temperatūra -10°C iki +120°C, su ilga rankena, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	55	4,30	21,00	5,203
37	Arco, Ispanija	Rutulinis, sodo, didžiausia temperatūra -10°C iki +120°C, su ilga rankena, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	25	4,02	21,00	4,8642
38	Arco, Ispanija	Rutulinis, sodo, didžiausia temperatūra -10°C iki +120°C, su ilga rankena, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	5	2,75	21,00	3,3275
39	Arco, Ispanija	Rutulinis, su išardoma jungtim, tiesus, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	190	3,18	21,00	5,929
40	Arco, Ispanija	Rutulinis, su išardoma jungtim, tiesus, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	90	5,59	21,00	6,7639
41	Arco, Ispanija	Rutulinis, su išardoma jungtim, tiesus, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	80	9,07	21,00	10,9747
42	Arco, Ispanija	Rutulinis, su išardoma jungtim, tiesus, Ø 1 1/4 ± 0,05 %	vnt.	55	13,08	21,00	15,8268
43	Arco, Ispanija	Rutulinis, kampinis, su išardoma jungtim, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	120	0,79	21,00	1,1979
44	Arco, Ispanija	Rutulinis, kampinis, su išardoma jungtim, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	75	1,42	21,00	1,8392
45	Arco, Ispanija	Rutulinis, kampinis, su išardoma jungtim, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	40	1,59	21,00	2,4079
46	Arco, Ispanija	Rutulinis, su nuorintoju, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	105	0,88	21,00	1,1858
47	Arco, Ispanija	Rutulinis, su nuorintoju, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	45	1,30	21,00	1,573
48	Arco, Ispanija	Rutulinis, katilo išleidimui, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	45	1,07	21,00	1,2947
49	Arco, Ispanija	Žalvarinė PN 16, vidus/vidus, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	10	3,40	21,00	4,114
50	Arco, Ispanija	Žalvarinė PN 16, vidus/vidus, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	10	3,77	21,00	4,5617
51	Arco, Ispanija	Žalvarinė PN 16, vidus/vidus, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	5	5,42	21,00	6,5582
52	Arco, Ispanija	Žalvarinė PN 16, vidus/vidus, Ø 1,25 ± 0,05 %	vnt.	5	3,99	21,00	4,8279
53	Arco, Ispanija	Žalvarinė PN 16, vidus/vidus, Ø 1,5 ± 0,05 %	vnt.	5	4,23	21,00	5,1183
54	Arco, Ispanija	Žalvarinė PN 16, vidus/vidus, Ø 2 ± 0,05 %	vnt.	5	4,55	21,00	6,7155
55	Watts, Vokietija	Manometro, Ø 1/2, vid./vid. 50°C ± 0,05 %, PN 10, 10, žalvarinis	vnt.	100	1,80	21,00	3,388
56	Watts, Vokietija	Manometro, Ø 1/2, vid./iš. 50°C ± 0,05 %, PN 10, žalvarinis	vnt.	60	1,87	21,00	3,4727
57	Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø15 mm ± 0,05 %	vnt.	5	11,01	21,00	13,3221
58	Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø20 mm ± 0,05 %	vnt.	5	12,22	21,00	14,7862

Sklendė

59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78

Ventilis

Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø25 mm ± 0,05 %	vnt.	5	15,94	21,00	19,2874
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø32 mm ± 0,05 %	vnt.	5	18,86	21,00	22,8206
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø40 mm ± 0,05 %	vnt.	5	19,49	21,00	23,5829
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø50 mm ± 0,05 %	vnt.	5	53,19	21,00	64,3599
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø65 mm ± 0,05 %	vnt.	1	30,25	21,00	36,6025
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø80 mm ± 0,05 %	vnt.	1	33,50	21,00	40,535
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø100 mm ± 0,05 %	vnt.	1	159,60	21,00	193,12
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø125 mm ± 0,05 %	vnt.	1	122,90	21,00	148,71
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø150 mm ± 0,05 %	vnt.	1	222,39	21,00	269,09
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø200 mm ± 0,05 %	vnt.	1	317,15	21,00	383,75
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø250 mm ± 0,05 %	vnt.	1	399,22	21,00	483,06
Efar, Lenkija	Flanšinis, rutulinis, plieninis, privirinamas, PN 25/40; Tmax 200 C ± 0,05 %, Ø300 mm ± 0,05 %	vnt.	1	450,36	21,00	544,94
Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 15 mm ± 0,05 %	vnt.	5	123,50	21,00	149,44
Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 20 mm ± 0,05 %	vnt.	5	55,31	21,00	66,93
Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 25 mm ± 0,05 %	vnt.	5	142,12	21,00	171,97
Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 32 mm ± 0,05 %	vnt.	5	80,81	21,00	97,78
Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 40 mm ± 0,05 %	vnt.	5	90,69	21,00	109,73
Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 50 mm ± 0,05 %	vnt.	5	226,12	21,00	273,61
Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 65 mm ± 0,05 %	vnt.	5	95,51	21,00	115,57
Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 80 mm ± 0,05 %	vnt.	5	103,75	21,00	125,54

79	Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 100 mm ± 0,05 %	vnt.	5	112,84	21,00	136,54
80	Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 125 mm ± 0,05 %	vnt.	1	162,81	21,00	197,00
81	Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 150 mm ± 0,05 %	vnt.	1	296,88	21,00	359,22
82	Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 200 mm ± 0,05 %	vnt.	1	326,25	21,00	394,76
83	Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 250 mm ± 0,05 %	vnt.	1	410,55	21,00	496,77
84	Efar, Lenkija	rutulinis, plieninis, flanšinis, PN 25/40, Ø 300 mm ± 0,05 %	vnt.	1	499,06	21,00	603,86
85	Efar, Lenkija	Tarpinė EPDM; PN 16; Tmax-120 C ± 0,05 %, cinkuotas diskas, Ø 50 mm ± 0,05 %	vnt.	5	10,31	21,00	12,48
86	Efar, Lenkija	Tarpinė EPDM; PN 16; Tmax-120 C ± 0,05 %, cinkuotas diskas, Ø 65 mm ± 0,05 %	vnt.	5	12,87	21,00	15,57
87	Efar, Lenkija	Tarpinė EPDM; PN 16; Tmax-120 C ± 0,05 %, cinkuotas diskas, Ø 80 mm ± 0,05 %	vnt.	5	14,83	21,00	17,94
88	Efar, Lenkija	Tarpinė EPDM; PN 16; Tmax-120 C ± 0,05 %, cinkuotas diskas, Ø 100 mm ± 0,05 %	vnt.	5	15,17	21,00	18,36
89	Efar, Lenkija	Tarpinė EPDM; PN 16; Tmax-120 C ± 0,05 %, cinkuotas diskas, Ø 125 mm ± 0,05 %	vnt.	5	16,30	21,00	19,72
90	Efar, Lenkija	Tarpinė EPDM; PN 16; Tmax-120 C ± 0,05 %, cinkuotas diskas, Ø 150 mm ± 0,05 %	vnt.	1	18,14	21,00	21,95
91	Efar, Lenkija	Tarpinė EPDM; PN 16; Tmax-120 C ± 0,05 %, cinkuotas diskas, Ø 200 mm ± 0,05 %	vnt.	1	20,89	21,00	25,28
92	Efar, Lenkija	Tarpinė EPDM; PN 16; Tmax-120 C ± 0,05 %, cinkuotas diskas, Ø 250 mm ± 0,05 %	vnt.	1	30,38	21,00	36,76
93	Efar, Lenkija	Tarpinė EPDM; PN 16; Tmax-120 C ± 0,05 %, cinkuotas diskas, Ø 300 mm ± 0,05 %	vnt.	1	42,50	21,00	51,43
94	Efar, Lenkija	Flanšinis PN16, Ø 32 mm ± 0,05 %	vnt.	5	7,94	21,00	9,61
95	Efar, Lenkija	Flanšinis PN16, Ø 40 mm ± 0,05 %	vnt.	5	8,31	21,00	10,06
96	Efar, Lenkija	Flanšinis PN16, Ø 50 mm ± 0,05 %	vnt.	5	34,02	21,00	41,16
97	Efar, Lenkija	Flanšinis PN16, Ø 65 mm ± 0,05 %	vnt.	5	15,41	21,00	18,65
98	Efar, Lenkija	Flanšinis PN16, Ø 80 mm ± 0,05 %	vnt.	5	19,93	21,00	24,12
99	Efar, Lenkija	Flanšinis PN16, Ø 100 mm ± 0,05 %	vnt.	1	82,96	21,00	100,38
100	Efar, Lenkija	Flanšinis PN16, Ø 125 mm ± 0,05 %	vnt.	1	42,14	21,00	50,99
101	Efar, Lenkija	Flanšinis PN16, Ø 150 mm ± 0,05 %	vnt.	1	60,50	21,00	73,21
102	Efar, Lenkija	Flanšinis PN16, Ø 200 mm ± 0,05 %	vnt.	1	70,21	21,00	84,95

103	Giacomini, Italija	Balansinis, tiesus, Ø 1/2 ± 0,05 %.	vnt.	300	4,04	21,00	4,89
104	Giacomini, Italija	Balansinis, kampinis, Ø 1/2 ± 0,05 %.	vnt.	300	5,40	21,00	6,53
105	Giacomini, Italija	Balansinis, tiesus, Ø 3/4 ± 0,05 %.	vnt.	10	12,15	21,00	14,70
106	Giacomini, Italija	Balansinis, kampinis, Ø 3/4 ± 0,05 %.	vnt.	10	11,27	21,00	13,64
107	Giacomini, Italija	Balansinis, rankinis, tiesus, Ø 1/2 ± 0,05 %.	vnt.	300	4,04	21,00	4,89
108	Giacomini, Italija	Balansinis, rankinis, kampinis, Ø 1/2 ± 0,05 %.	vnt.	300	3,84	21,00	4,65
109	Giacomini, Italija	Balansinis, rankinis, tiesus, Ø 3/4 ± 0,05 %.	vnt.	30	8,96	21,00	10,84
110	Giacomini, Italija	Balansinis, rankinis, kampinis, Ø 3/4 ± 0,05 %.	vnt.	30	5,61	21,00	6,79
111	Giacomini, Italija	Radiatorių prijungimo, su nipeliais, nereguliuojamas, tiesus, dvivamzdei sistemai, Ø 3/4 x 1/2 ± 0,05 %	vnt.	60	8,61	21,00	10,42
112	Giacomini, Italija	Radiatorių prijungimo, su nipeliais, nereguliuojamas, kampinis, dvivamzdei sistemai, Ø 3/4 x 1/2 ± 0,05 %	vnt.	60	8,61	21,00	10,42
113	Giacomini, Italija	Radiatorių prijungimo, su nipeliais, reguliuojamas, tiesus, dvivamzdei sistemai, Ø 3/4 x 1/2 ± 0,05 %	vnt.	10	16,05	21,00	19,42
114	Giacomini, Italija	Radiatorių prijungimo, su nipeliais, reguliuojamas, kampinis, dvivamzdei sistemai, Ø 3/4 x 1/2 ± 0,05 %	vnt.	10	16,05	21,00	19,42
115	Giacomini, Italija	Termostatinis, reguliavimo, tiesus, termostatinės galvutės pajungimas M30x1,5, Ø1/2 ± 0,05 %	vnt.	150	6,20	21,00	7,50
116	Giacomini, Italija	Termostatinis, reguliavimo, tiesus, termostatinės galvutės pajungimas M30x1,5, Ø3/4 ± 0,05 %	vnt.	10	13,48	21,00	16,31
117	Giacomini, Italija	Termostatinis, reguliavimo, kampinis, termostatinės galvutės pajungimas M30x1,5, Ø1/2 ± 0,05 %	vnt.	150	5,99	21,00	7,25
118	Giacomini, Italija	Termostatinis, reguliavimo, kampinis, termostatinės galvutės pajungimas M30x1,5, Ø3/4 ± 0,05 %	vnt.	10	13,48	21,00	16,31
119	IMI hydronic engineering, Vokietija	Triegis, srauto skirstymo šildymo/šaldymo sistemoms su išankstiniu nustatymu, M30x1,5, Dn1/2" ± 0,05 %, 110°C ± 0,05 %, Kvs 2,47, PN10	vnt.	5	52,37	21,00	63,37

120	IMI hydronic engineering, Vokietija	Triegis, srauto skirstymo šildymo/šaldymo sistemoms su išankstiniu nustatymu, M30x1,5, Dn3/4" ± 0,05 %, 110°C ± 0,05 %, Kvs 3.48, PN10	vnt.	5	15,94	21,00	19,29
121	IMI hydronic engineering, Vokietija	Triegis, srauto skirstymo šildymo/šaldymo sistemoms su išankstiniu nustatymu, M30x1,5, Dn1" ± 0,05 %, 110°C ± 0,05 %, Kvs 5.12, PN10	vnt.	5	17,70	21,00	21,42
122	IMI hydronic engineering, Vokietija	Triegis, srauto maišymo šildymo/šaldymo sistemoms su išankstiniu nustatymu, M30x1,5, matmenys: Dn1/2" ± 0,05 %, 120°C ± 0,05 %, Kvs 2.5, PN10	vnt.	5	18,99	21,00	22,98
123	IMI hydronic engineering, Vokietija	Triegis srauto maišymo šildymo/šaldymo sistemoms su išankstiniu nustatymu, M30x1,5, matmenys: Dn3/4" ± 0,05 %, 120°C, Kvs 3.5 ± 0,05 %, PN10	vnt.	5	20,98	21,00	25,39
124	IMI hydronic engineering, Vokietija	Triegis srauto maišymo šildymo/šaldymo sistemoms su išankstiniu nustatymu, M30x1,5, matmenys: Dn1" ± 0,05 %, 120°C ± 0,05 %, Kvs 4.6, PN10	vnt.	5	22,16	21,00	26,81
125	IMI hydronic engineering, Vokietija	Triegis srauto maišymo šildymo/šaldymo sistemoms su išankstiniu nustatymu, M30x1,5, matmenys: Dn1 1/4" ± 0,05 %, 120°C ± 0,05 %, Kvs 6.4, PN10	vnt.	5	25,78	21,00	31,19
126	Arco, Ispanija	Atbulinis, horizontalus, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	40	4,58	21,00	5,54
127	Arco, Ispanija	Atbulinis, horizontalus, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	40	6,30	21,00	7,62
128	Arco, Ispanija	Atbulinis, horizontalus, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	10	9,22	21,00	11,16
129	Arco, Ispanija	Atbulinis, horizontalus, Ø 1 1/4 ± 0,05 %	vnt.	10	10,08	21,00	12,20
130	Arco, Ispanija	Atbulinis, horizontalus, Ø 1 1/2 ± 0,05 %	vnt.	10	13,57	21,00	16,42
131	Arco, Ispanija	Atbulinis, horizontalus, Ø 2 ± 0,05 %	vnt.	10	19,33	21,00	23,39
132	Arco, Ispanija	Atbulinis, vertikalus, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	30	3,12	21,00	3,78
133	Arco, Ispanija	Atbulinis, vertikalus, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	30	4,04	21,00	4,89
134	Arco, Ispanija	Atbulinis, vertikalus, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	40	5,90	21,00	7,14
135	Arco, Ispanija	Atbulinis, vertikalus, Ø 1 1/4 ± 0,05 %	vnt.	20	6,09	21,00	7,37
136	Arco, Ispanija	Atbulinis, vertikalus, Ø 1 1/2 ± 0,05 %	vnt.	20	10,92	21,00	13,21
137	Arco, Ispanija	Atbulinis, vertikalus, Ø 2 ± 0,05 %	vnt.	20	15,28	21,00	18,49
138	Arco, Ispanija	Atbulinis, vertikalus, Ø 2 1/2 ± 0,05 %	vnt.	20	8,89	21,00	10,76
139	Arco, Ispanija	Grubaus valymo, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	40	2,78	21,00	3,36
140	Arco, Ispanija	Grubaus valymo, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	40	4,50	21,00	5,45

Vožtuvas

141		Arco, Ispanija	Grubaus valymo, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	20	6,30	21,00	7,62
142	Filtras	Arco, Ispanija	Grubaus valymo, Ø 1 1/4 ± 0,05 %	vnt.	20	12,30	21,00	14,88
143		Arco, Ispanija	Grubaus valymo, Ø 1 1/2 ± 0,05 %	vnt.	20	15,92	21,00	19,26
144		Arco, Ispanija	Grubaus valymo, Ø 2 ± 0,05 %	vnt.	20	23,44	21,00	28,36
145		Arco, Ispanija	Grubaus valymo, Ø 2 1/2 ± 0,05 %	vnt.	10	13,36	21,00	16,17
146		Arco, Ispanija	Grubaus valymo, Ø 3 ± 0,05 %	vnt.	10	14,78	21,00	17,88
147		Arco, Ispanija	Atbuliniam vožtuvui, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	25	0,16	21,00	0,19
148	Sietelis	Arco, Ispanija	Atbuliniam vožtuvui, Ø 3/4 ± 0,05 %	vnt.	25	0,23	21,00	0,28
149		Arco, Ispanija	Atbuliniam vožtuvui, Ø 1 ± 0,05 %	vnt.	20	0,30	21,00	0,36
150		Arco, Ispanija	Atbuliniam vožtuvui, Ø 1 1/4 ± 0,05 %	vnt.	20	0,40	21,00	0,48
151		Arco, Ispanija	Atbuliniam vožtuvui, Ø 1 1/2 ± 0,05 %	vnt.	20	0,51	21,00	0,62
152		Arco, Ispanija	Atbuliniam vožtuvui, Ø 2 ± 0,05 %	vnt.	20	0,57	21,00	0,69
153		Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1/2" ± 0,05 % 1,5 bar	vnt.	2	5,54	21,00	6,70
154		Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1/2" ± 0,05 % 1,8 bar	vnt.	2	3,55	21,00	4,30
155		Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1/2" ± 0,05 % 2 bar	vnt.	2	7,42	21,00	8,98
156		Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1/2" ± 0,05 % 2,5 bar	vnt.	2	2,27	21,00	2,75
157		Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1/2" ± 0,05 % 3 bar	vnt.	22	6,54	21,00	7,91
158	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1/2" ± 0,05 % 4 bar	vnt.	2	2,30	21,00	2,78	
159	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1/2" ± 0,05 % 6 bar	vnt.	4	5,99	21,00	7,25	
160	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1/2" ± 0,05 % 8 bar	vnt.	4	4,99	21,00	6,04	
161	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1/2" ± 0,05 % 10 bar	vnt.	2	3,99	21,00	4,83	
162	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 3/4" ± 0,05 % 1,5 bar	vnt.	2	2,94	21,00	3,56	
163	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 3/4" ± 0,05 % 2,5 bar	vnt.	2	7,36	21,00	8,91	
164	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 3/4" ± 0,05 % 3 bar	vnt.	2	3,36	21,00	4,07	
165	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 3/4" ± 0,05 % 4 bar	vnt.	2	4,94	21,00	5,98	
166	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 3/4" ± 0,05 % 6 bar	vnt.	2	8,90	21,00	10,77	
167	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 3/4" ± 0,05 % 8 bar	vnt.	2	4,50	21,00	5,45	
168	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 3/4" ± 0,05 % 10 bar	vnt.	2	4,94	21,00	5,98	
169	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1" ± 0,05 % 1,5 bar	vnt.	2	3,15	21,00	3,81	
170	Vožtuvas	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1" ± 0,05 % 2,5 bar	vnt.	2	3,99	21,00	4,83
171		Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1" ± 0,05 % 3 bar	vnt.	2	4,20	21,00	5,08
172		Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1" ± 0,05 % 4 bar	vnt.	2	4,38	21,00	5,30
173		Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1" ± 0,05 % 6 bar	vnt.	2	4,99	21,00	6,04
174		Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1" ± 0,05 % 8 bar	vnt.	2	5,15	21,00	6,23

175	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1" ± 0,05 % 10 bar	vnt.	2	5,45	21,00	6,59
176	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1 1/4" ± 0,05 % 3 bar	vnt.	2	3,69	21,00	4,46
177	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1 1/4" ± 0,05 % 4 bar	vnt.	2	3,99	21,00	4,83
178	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1 1/4" ± 0,05 % 6 bar	vnt.	2	4,20	21,00	5,08
179	Watts, Vokietija	Apsauginis, Ø 1 1/4" ± 0,05 % 8 bar	vnt.	2	4,99	21,00	6,04
180	Honeywell, Vokietija	Slėgio, redukcinis, Ø 1/2 ± 0,05 %, 1,5-6,0 bar, įėjime maks. 25 bar.	vnt.	2	36,66	21,00	44,36
181	Honeywell, Vokietija	Slėgio, redukcinis, Ø 3/4 ± 0,05 %, 1,5-6,0 bar, įėjime maks. 25 bar.	vnt.	2	40,24	21,00	48,69
182	Honeywell, Vokietija	Slėgio, redukcinis, Ø 1 ± 0,05 %, 1,5-6,0 bar, įėjime maks. 25 bar.	vnt.	2	51,75	21,00	62,62
183	Honeywell, Vokietija	Slėgio, redukcinis, Ø 1 1/4 ± 0,05 %, 1,5-6,0 bar, įėjime maks. 25 bar.	vnt.	2	30,06	21,00	36,37
184	Honeywell, Vokietija	Slėgio, redukcinis, Ø 1 1/2 ± 0,05 %, 1,5-6,0 bar, įėjime maks. 25 bar.	vnt.	2	40,91	21,00	49,50
185	Honeywell, Vokietija	Slėgio, redukcinis, Ø 2 ± 0,05 %, 1,5-6,0 bar, įėjime maks. 25 bar.	vnt.	2	45,78	21,00	55,39
186	Papildytojas	Automatinis, Ø 1/2" ± 0,05 % 0,3-4,0 bar, PN16	vnt.	8	30,91	21,00	37,40
187	Apsaugos grupė	Žalvarinis korpusas, Ø 1" ± 0,05 %- 50 kW, su apsauginiu vožt. Ø 1/2" ± 0,05 %, 3 bar	vnt.	5	11,56	21,00	13,99
188	Danfoss, Danija	AMV-10 tipo arba lygiavertė, 14 s/mm ± 0,05 %, 300N šildymui iki DN 25 ± 0,05 %	vnt.	5	351,98	21,00	425,90
189	Danfoss, Danija	AMV-11 tipo arba lygiavertė, 7 s/mm ± 0,05 %, 300N karštam vand. iki DN 25 ± 0,05 %	vnt.	5	125,50	21,00	151,86
190	Danfoss, Danija	AMV-20 tipo arba lygiavertė, 15 s/mm ± 0,05 %, 450N šildymui nuo DN 32 ± 0,05 %	vnt.	5	510,74	21,00	618,00
191	Danfoss, Danija	AMV-30 tipo arba lygiavertė, 3 s/mm ± 0,05 %, 450N karštam vand. DN 15-50 ± 0,05 %	vnt.	5	169,72	21,00	205,36
192	Danfoss, Danija	2-eigis VS-2 tipo arba lygiavertis, PN16, 130°C ± 0,05 %, dp-10bar	vnt.			21,00	0,00
193	Danfoss, Danija	VS-2 tipo arba lygiavertis, DN 15 ± 0,05 %, kvs-0,63	vnt.	2	33,40	21,00	40,41
194	Danfoss, Danija	VS-2 tipo arba lygiavertis, DN 15 ± 0,05 %, kvs-1,0	vnt.	2	36,83	21,00	44,56
195	Danfoss, Danija	VS-2 tipo arba lygiavertis, DN 15 ± 0,05 %, kvs-1,6	vnt.	2	99,60	21,00	120,52
	Danfoss, Danija	VS-2 tipo arba lygiavertis, DN 20 ± 0,05 %, kvs-2,5	vnt.	2	69,44	21,00	84,02

196	Danfoss, Danija	VS-2 tipo arba lygiavertis, DN 25 ± 0,05 %, kvs-4,0	vnt.	2	73,15	21,00	88,51
197	Danfoss, Danija	2-eigis VM-2 tipo arba lygiavertis, PN25, 150°C ± 0,05 %, dp-16bar	vnt.	2	46,08	21,00	55,76
198	Danfoss, Danija	VM-2 tipo arba lygiavertis, DN 15 ± 0,05 %, kvs-1,0	vnt.	2	49,20	21,00	59,53
199	Danfoss, Danija	VM-2 tipo arba lygiavertis, DN 15 ± 0,05 %, kvs-1,6	vnt.	2	56,88	21,00	68,82
200	Danfoss, Danija	VM-2 tipo arba lygiavertis, DN 15 ± 0,05 %, kvs-2,5	vnt.	2	211,29	21,00	255,66
201	Danfoss, Danija	VM-2 tipo arba lygiavertis, DN 20 ± 0,05 %, kvs-4,0	vnt.	2	93,78	21,00	113,47
202	Danfoss, Danija	VM-2 tipo arba lygiavertis, DN 25 ± 0,05 %, kvs-6,3	vnt.	2	96,42	21,00	116,67
203	Danfoss, Danija	VM-2 tipo arba lygiavertis, DN 32 ± 0,05 %, kvs-10,0	vnt.	2	98,52	21,00	119,21
204	Danfoss, Danija	VM-2 tipo arba lygiavertis, DN 40 ± 0,05 %, kvs-16,0	vnt.	2	109,24	21,00	132,18
205	Danfoss, Danija	VM-2 tipo arba lygiavertis, DN 50 ± 0,05 %, kvs-25,0	vnt.	2	124,38	21,00	150,50
206	Vexve, Suomija	3-eigis su vidiniu sriegiu PN 10 bar, T max 110°C ± 0,05 %, diametras, coliai	vnt.	2	10,96	21,00	13,26
207	Vexve, Suomija	Ø 1/2" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 2,5, žalvarinis arba lygiavertis	vnt.	2	11,48	21,00	13,89
208	Vexve, Suomija	Ø 3/4" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 4, žalvarinis arba lygiavertis	vnt.	2	13,99	21,00	16,93
209	Vexve, Suomija	Ø 1" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 6,3, žalvarinis arba lygiavertis	vnt.	2	15,80	21,00	19,12
210	Vexve, Suomija	Ø 1" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 12, žalvarinis arba lygiavertis	vnt.	2	41,70	21,00	50,46
211	Vexve, Suomija	Ø 1 1/4" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 15, žalvarinis arba lygiavertis	vnt.	2	45,18	21,00	54,67
212	Vexve, Suomija	4-eigis su vidiniu sriegiu PN 10 bar, T max 110°C ± 0,05 %, diametras, coliai	vnt.	2	9,80	21,00	11,86
		Ø 1/2" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 2,5, žalvarinis arba lygiavertis					

Vožtuvas

Maišymo vožtuvas

213	Vexve, Suomija	Ø 3/4" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 6,3, žalvarinis arba lygiavertis	vnt.	2	10,79	21,00	13,06
214	Vexve, Suomija	Ø 1" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 12, žalvarinis arba lygiavertis	vnt.	2	39,15	21,00	47,37
215	Vexve, Suomija	Ø 1 1/4" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 15, žalvarinis arba lygiavertis	vnt.	2	42,17	21,00	51,03
216	LK Armatur, Švedija	Ø 3/4" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 13, ketinis arba lygiavertis	vnt.	2	15,28	21,00	18,49
217	LK Armatur, Švedija	Ø 1" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 17, ketinis arba lygiavertis	vnt.	2	16,77	21,00	20,29
218	LK Armatur, Švedija	Ø 1 1/4" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 24, ketinis arba lygiavertis	vnt.	2	19,45	21,00	23,53
219	LK Armatur, Švedija	Ø 1 1/2" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 31, ketinis arba lygiavertis	vnt.	2	20,83	21,00	25,20
220	LK Armatur, Švedija	Ø 2" ± 0,05 %; ne mažiau Kvs 41, ketinis arba lygiavertis	vnt.	2	27,86	21,00	33,71
221		<b>Balansinis su matavimo antgaliais, diametras, coliai</b>					
222	Oventrop, vokietija	Ø 1/2 ± 0,05 %, ne mažiau kvs-3,88	vnt.	2	10,62	21,00	12,85
223	Oventrop, vokietija	Ø 3/4 ± 0,05 %, ne mažiau kvs-5,71	vnt.	2	11,22	21,00	13,58
224	Oventrop, vokietija	Ø 1 ± 0,05 %, ne mažiau kvs-8,89	vnt.	2	15,58	21,00	18,85
225	Oventrop, vokietija	Ø 1 1/4 ± 0,05 %, kvs-19,45	vnt.	2	18,92	21,00	22,89
226	Oventrop, vokietija	Ø 1 1/2 ± 0,05 %, kvs-27,51	vnt.	2	20,43	21,00	24,72
227	Oventrop, vokietija	Ø 2 ± 0,05 %, ne mažiau kvs-38,78	vnt.	2	24,41	21,00	29,54
228	Oventrop, vokietija	Balansinis, flanšinis, DN 65 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 98,0	vnt.	2	102,94	21,00	124,56
229	Oventrop, vokietija	Balansinis, flanšinis, DN 80 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 122,0	vnt.	2	460,17	21,00	556,81
230	Oventrop, vokietija	Balansinis, flanšinis, DN 100 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 201,0	vnt.	2	599,27	21,00	725,12
231	Oventrop, vokietija	Balansinis, flanšinis, DN 125 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 293,0	vnt.	2	216,58	21,00	262,06
232	Oventrop, vokietija	Balansinis, flanšinis, DN 150 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 404,0	vnt.	2	252,54	21,00	305,57
233	Oventrop, vokietija	Balansinis, žalvarinis, Ø 1/2 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 1,7 0	vnt.	2	9,97	21,00	12,06
	Oventrop, vokietija	Balansinis, žalvarinis, Ø 3/4 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 2,7	vnt.	2	11,53	21,00	13,95

234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247

Oventrop, vokitija	Balansinis, žalvarinis, Ø 1 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 3,6	vnt.	2	12,85	21,00	15,55
Oventrop, vokitija	Balansinis, žalvarinis, Ø 1 1/4 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 6,8	vnt.	2	15,43	21,00	18,67
Oventrop, vokitija	Balansinis, žalvarinis, Ø 1 1/2 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 10,0	vnt.	2	20,06	21,00	24,27
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, vidiniu sriegiu, "USV-I 15" tipo arba lygiavertis, ne mažiau kvs 1,6, DN15 ± 0,05 %	vnt.	2	5,88	21,00	7,11
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, vidiniu sriegiu, "USV-I 20" tipo arba lygiavertis, ne mažiau kvs 2,5, DN20 ± 0,05 %	vnt.	2	7,83	21,00	9,47
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, vidiniu sriegiu, "USV-I 25" tipo arba lygiavertis, ne mažiau kvs 4,0, DN25 ± 0,05 %	vnt.	2	8,99	21,00	10,88
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, vidiniu sriegiu, "USV-I 32" tipo arba lygiavertis, ne mažiau kvs 6,3, DN32 ± 0,05 %	vnt.	2	16,15	21,00	19,54
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, vidiniu sriegiu, "USV-I 40" tipo arba lygiavertis, ne mažiau kvs 10, DN40 ± 0,05 %	vnt.	2	20,37	21,00	24,65
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, vidiniu sriegiu, "USV-I 50" tipo arba lygiavertis, ne mažiau kvs 16, DN50 ± 0,05 %	vnt.	2	25,30	21,00	30,61
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, flanšinis, "MSV-F2" tipo arba lygiavertis, DN65 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 74,4	vnt.	2	33,61	21,00	40,67
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, flanšinis, "MSV-F2" tipo arba lygiavertis, DN80 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 111,0	vnt.	2	179,76	21,00	217,51
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, flanšinis, "MSV-F2" tipo arba lygiavertis, DN100 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 165,0	vnt.	2	293,24	21,00	354,82
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, flanšinis, "MSV-F2" tipo arba lygiavertis, DN125 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 242,0	vnt.	2	105,67	21,00	127,86
Danfoss, Danija	Balansinis, rankinis, su skale ir antgaliais, flanšinis, "MSV-F2" tipo arba lygiavertis, DN150 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 372,0	vnt.	2	134,32	21,00	162,53

Vožtuvas

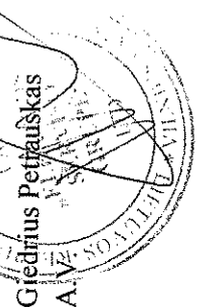
248	Danfoss, Danija	Balansinis, su vidiniu sriegiu, "MSV-BD" tipo arba lygiavertis, DN15 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 2,5	vnt.	2	11,81	21,00	14,29
249	Danfoss, Danija	Balansinis, su vidiniu sriegiu, "MSV-BD" tipo arba analogiškas, DN15 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 3,0	vnt.	2	15,30	21,00	18,51
250	Danfoss, Danija	Balansinis, su vidiniu sriegiu, "MSV-BD" tipo arba lygiavertis, DN20 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 6,6	vnt.	2	16,14	21,00	19,53
251	Danfoss, Danija	Balansinis, su vidiniu sriegiu, "MSV-BD" tipo arba lygiavertis, DN25 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 9,5	vnt.	2	18,40	21,00	22,26
252	Danfoss, Danija	Balansinis, su vidiniu sriegiu, "MSV-BD" tipo arba lygiavertis, DN32 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 18,0	vnt.	2	22,83	21,00	27,62
253	Danfoss, Danija	Balansinis, su vidiniu sriegiu, "MSV-BD" tipo arba lygiavertis, DN40 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 26,0	vnt.	2	25,71	21,00	31,11
254	Danfoss, Danija	Balansinis, su vidiniu sriegiu, "MSV-BD" tipo arba lygiavertis, DN50 ± 0,05 %, ne mažiau kvs 40,0	vnt.	2	23,33	21,00	28,23
255	Rosswainer, Vokietija	Triegis, termostatinis, be srieginio tvirtinimo, dešininis, plokščias, prijungimas DN20 ± 0,05 %	vnt.	10	20,79	21,00	25,16
256	Rosswainer, Vokietija	Triegis, termostatinis, be srieginio tvirtinimo, kairinis, plokščias, prijungimas DN20 ± 0,05 %	vnt.	10	10,33	21,00	12,50
257	Rosswainer, Vokietija	Srieginis, triegiam termostatiniam ventiliui, su nikeliuotu angaliu, prijungimas DN20 ± 0,05 %	vnt.	20	6,93	21,00	8,39
258	AlcaPlast, Čekija	WC bakelio (apatinis), chromuotas, Ø 3/8 ± 0,05 %	vnt.	150	4,26	21,00	5,15
259	AlcaPlast, Čekija	WC bakelio (apatinis), chromuotas, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	100	6,52	21,00	7,89
260	AlcaPlast, Čekija	WC bakelio (šoninis), chromuotas, Ø 3/8 ± 0,05 %	vnt.	310	6,52	21,00	7,89
261	AlcaPlast, Čekija	WC bakelio (šoninis), chromuotas, Ø 1/2 ± 0,05 %	vnt.	300	6,52	21,00	7,89
262	Rubineta, Lietuva	Trišakis skalbimo mašinai, Ø 1/2i x 3/4i x 1/2v ± 0,05 %	vnt.	60	4,13	21,00	5,00
263	Remer, Italija	Gręžiamas (pilno vamzdžiui), Ø 1/2 x 10 mm ± 0,05 %	vnt.	90	1,14	21,00	1,38

264		Remer, Italija	Gręžiamas (plieno vamzdžiui), Ø 3/4 x 13 mm ± 0,05 %	vnt.	90	1,24	21,00	1,50	
265		Schell, Vokietija	Kampinis, su apdailos lėkštute maišytuvui, Ø 1/2 x 1/2 ± 0,05 %	vnt.	700	4,36	21,00	5,28	
266	Ventilis	Schell, Vokietija	Kampinis, su lėkštute skarbimo mašinai, Ø 1/2 x 3/4 ± 0,05 %	vnt.	150	4,75	21,00	5,75	
267		Schell, Vokietija	Kampinis, su lėkštute maišytuvui, Ø 1/2 x 3/8 ± 0,05 %	vnt.	500	4,36	21,00	5,28	
268		Schell, Vokietija	Kampinis su lėkštute kombinuotas, Ø 1/2 x 3/8 x 3/4 ± 0,05 %	vnt.	5	13,50	21,00	16,34	
269		Nipelis	Schell, Vokietija	Užspaudžiamas su veržle, išorinis sriegis, Ø 1/2 x 10 mm ± 0,05 %	vnt.	200	3,09	21,00	3,74
270	Schell, Vokietija		Dvigubas, užspaudžiamas su veržlėmis, Ø 3/8 x 10 mm x 10 mm ± 0,05 %	vnt.	120	0,82	21,00	0,99	
271	Alkūnė	Schell, Vokietija	Su užspaudžiamą veržle, vidinis sriegis, Ø 1/2 x 10 mm ± 0,05 %	vnt.	200	1,08	21,00	1,31	
272		Schell, Vokietija	Su užspaudžiamą veržle, išorinis sriegis, Ø 1/2 x 10 mm ± 0,05 %	vnt.	150	1,08	21,00	1,31	
273	Trišakis	Schell, Vokietija	Užspaudžiamas, Ø 10 x 10 x 10 mm ± 0,05 %	vnt.	40	1,33	21,00	1,61	
274	Veržlė	Schell, Vokietija	Vamzdeliui, su 3 tarpinėmis, Ø 3/8 x 10 mm ± 0,05 %	vnt.	120	1,78	21,00	2,15	
<b>Pradinė (maksimali) kaina be PVM, Eur</b>								<b>82644,62</b>	
<b>Pradinė (maksimali) kaina su PVM, Eur</b>								<b>10000,00</b>	

Pardavėjas

UAB "Elektros serviso grupė"  
 Verkių g. 29, 31 korp., LT-09109 Vilnius  
 Įmonės kodas 300003608  
 PVM mok. kodas LT140486917  
 a. s. LT927300010082861426  
 AB „Swedbank“ b. k. 73000  
 Tel. (8 5) 274 1178, faks. (8 5) 274

Giedrius Petkauskas  
 A. V. SODALINIS VILNIUS



Pirkėjas

VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos  
 Santariškių g. 2, LT-08661 Vilnius  
 Įmonės kodas 124364561

PVM mok. kodas LT243645610

Swedbank AB, b/k 73000

LTAS-LT17300010002492260

Tel. (8 5) 236 5000, faks. (8 5) 236 5111



L. e. generalinio direktoriaus pareigas

Mozas Raistenskis

Tyrenioji  
 viešųjų pirkimų specializavusi  
 Rasa Sidaravičienė