

**PIRKIMO-PARDAVIMO SUTARTIS Nr.****Vilnius,****2017 m.** 06-27

Viešoji įstaiga Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos, atstovaujama generalinio direktoriaus patarėjos Elenos Jurevičienės, veikiančios 2017-03-17 įgaliojimo Nr. SR-1743 pagrindu, toliau vadinama Pirkėju, ir UAB „Literna“, toliau vadinama Pardavėju, atstovaujama direktoriaus Gintauto Kazlauskio, laimėjusi 2017 m. vasario 21 d. skelbtą supaprastintą atvirą konkursą elektros prekėms pirkti (pirkimo Nr. 314061), sudarė šią sutartį:

1. SUTARTIES OBJEKTAS

1.1. Pardavėjas įsipareigoja parduoti ir pagal Pirkėjo užsakymą pristatyti elektros prekes (toliau – prekės), kurių savybės ir orientaciniai kiekiai išvardinti specifikacijoje (1 priedas), o Pirkėjas įsipareigoja priimti jas ir už jas sumokėti šioje sutartyje nurodytą kainą sutarties 5.1 p. numatyta tvarka.

Sutartyje nurodyti orientaciniai prekių kiekiai.

1.2. Jei dėl nuo Pardavėjo nepriklausančių aplinkybių, kurių nebuvo įmanoma numatyti rengiant pirkimo dokumentus ir/ar sutarties sudarymo metu, Pardavėjas negali pristatyti pasiūlyme nurodytų prekių, sutarties šalims išreiškus sutikimą, Pardavėjas gali pristatyti kito gamintojo ar kitos kilmės šalies prekes su sąlyga, kad tos prekės yra ne blogesnių charakteristikų, nei numatyta sutartyje ir bus pristatomos už tą pačią kainą.

2. SUTARTIES SUMA

2.1. Bendra orientacinė sutarties suma be PVM 38301,54 EUR (trisdešimt aštuoni tūkstančiai trys šimtai vienas euras, 54 cent).

PVM suma 8043,32 EUR (aštuoni tūkstančiai keturiasdešimt trys eurai, 32 cent).

Bendra orientacinė sutarties suma su PVM 46344,86 EUR (keturiasdešimt šeši tūkstančiai trys šimtai keturiasdešimt keturi eurai, 86 cent).

2.2. Sutartyje nustatyti fiksuoti prekių įkainiai, kurie sutarties vykdymo laikotarpiu negalės būti keičiami per visą sutarties vykdymo laikotarpį, išskyrus atvejus, kai pasikeičia pridėtinės vertės mokestis (toliau vadinama – 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 šalių susitarimu.

2.3. Į bendrą sutarties sumą įskaityti visi Pardavėjo mokami mokesčiai ir prekių pristatymo išlaidos.

3. PREKIŲ PRISTATYMAS

3.1. Pardavėjas įsipareigoja prekes pristatyti savo transportu per 3 darbo dienas nuo užsakymo dienos, dalimis pagal poreikį po sutarties pasirašymo ir įsigaliojimo dienos.

3.2. Prekių pristatymo vieta: Santariškių g. 2, Vilnius, Santariškių g. 7, Vilnius, P. Baublio g. 5, Vilnius, Birutės g. 1, Vilnius.

3.3. 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.

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

4. PREKIŲ KOKYBĖ IR GARANTIJOS

4.1. Prekės yra be defektų ir jos kokybė atitinka tai prekių grupei keliamas technines sąlygas ir

galiojančius standartus.

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

4.3. 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.

5. ATSISKAITYMAS TARP ŠALIŲ

5.1. 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. ATSAKOMYBĖ

6.1. Sutarties įvykdymo užtikrinimo priemonė yra netesybos. Pardavėjo iniciatyva visai arba laikinai nutraukus prekių pardavimą sutartyje nurodytomis kainomis, Pardavėjas moka 50% dydžio baudą nuo nepateiktų prekių sumos.

Jei Pardavėjas dėl savo kaltės vėluoja pristatyti prekes iki sutartyje numatyto termino, Pirkėjas turi teisę be oficialaus įspėjimo ir nesumažindamas kitų savo teisių gynimo priemonių, numatytų sutartyje, pradėti skaičiuoti delspinigius už kiekvieną vėluojamą dieną. Pardavėjo vėluojamų pristatyti prekių kaina mažinama 0,02 % nuo vėluojamų pristatyti prekių vertės už kiekvieną termino praleidimo dieną. Delspinigių suma išskaičiuojama iš Pardavėjui mokėtinų sumų.

6.2. Jei dėl vėlavimo pristatyti prekės neįmanoma tinkamai eksploatuoti kitų, jau pristatytų prekių, sutarties 6.1. punkte minėti delspinigiai skaičiuojami nuo bendros sutarties kainos.

6.3. Jei Pirkėjas įgijo teisę reikalauti 10 % bendros sutarties sumos delspinigių, jis gali, raštu įspėjęs Pardavėją: a) išskaičiuoti delspinigių sumą iš Pardavėjui mokėtinų sumų;

b) nutraukti sutartį. Pardavėjas neturi teisės reikalauti jokios kompensacijos.

6.4. Jei Pirkėjas dėl savo kaltės vėluoja atsiskaityti su Pardavėju per sutarties 5.1 p. numatytą terminą, jis įsipareigoja sumokėti 0,02 % dydžio delspinigius nuo nesumokėtos sumos.

7. FORCE MAJEURE

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

8. SUTARTIES GALIOJIMAS IR NUTRAUKIMAS

8.1. Sutartis įsigalioja šalims ją pasirašius, ir galioja iki visiško šalių įsipareigojimų pagal šią sutartį įvykdymo, bet ne ilgiau kaip 12 mėnesių.

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

8.2.1. parduotos prekės yra netinkamos kokybės ir jos trūkumų neįmanoma pašalinti per Pirkėjui priimtina terminą;

8.2.2. Pardavėjas nurodytu terminu prekių nepristatė.

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

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

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

8.5. 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.

9. KITOS SĄLYGOS

9.1. 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.

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

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

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

9.5. Pardavėjas išrašomoje sąskaitoje faktūroje įrašo sutarties, pagal kurią parduodamos prekės, numerį ir datą ir vartoja tuos pačius prekių pavadinimus bei mato vnt., kurie yra pridedamoje techninėje specifikacijoje,

9.6. Pirkimo sutarties sąlygos sutarties galiojimo laikotarpiu negali būti keičiamos, išskyrus tokias pirkimo sutarties sąlygas, kurias pakeitus nebūtų pažeisti Viešųjų pirkimų įstatymo 3 straipsnyje nustatyti principai ir tikslai ir tokiems pirkimo sutarties sąlygų pakeitimams yra gautas Viešųjų pirkimų tarnybos sutikimas.

PRIEDAI. Specifikacija.

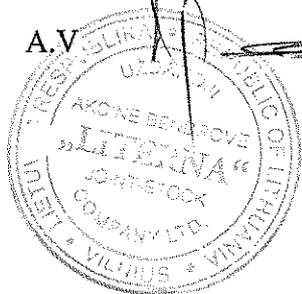
10. ŠALIŲ ADRESAI IR REKVIZITAI

Pardavėjas

UAB „Literna“
Verkių g. 42, LT-09109 Vilnius
Tel. 8 5 2300376
Faks.: 8 5 2300397
Įm. kodas 124942563
PVM. k. LT249425610
A/S LT607044060001669261
AB SEB bankas, 70440

Direktorius
Gintautas Kazlauskas

A.V.



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

Generalinio direktoriaus patarėja

Elena Jurevičiūtė
Direktorius medicinai
pavaldytoja ambulatoriniam ir
diagnostiniam darbu
Jolita Jakutiene



Direktorė ekonomikai
Diana Maniušienė

Vyriausioji buhalterė
Liuda Grigėtienė

[Handwritten signature]
2017 06 29



SPECIFIKACIJA

1 pirkimo dalis. Lempas, šviestuvai bei šviestuvų dalys

Eil. Nr.	Prekės pavadinimas	Prekės techninės charakteristikos	Tiekėjo siūlomos prekės techninės charakteristikos	Gamintojas, kilmės šalis, modelis, prekės kodas (jei yra)	Mato vnt.	Orientac. kiekis	1 vnt. įkainis be PVM, Eur	PVM tarifas, %	1 vnt. įkainis su PVM, Eur	Orientac. suma be PVM, Eur
1	Lempa	Liuminescencinė, G13/T8, 15W, 830/840, 230V, šviesos srautas ne mažiau 1000 lm., degimo trukmė ne mažiau 20000 val., ilgis su kontaktais 451,6 mm ± 0,05 %	Liuminescencinė, G13/T8, 15W, 830/840, 230V, 1000 lm., 20000 val., 451,6 mm		vnt.	50				
2	Lempa	Liuminescencinė, G13/T8, 30W, 830/840, 230V, šviesos srautas ne mažiau 2400 lm., degimo trukmė ne mažiau 20000 val., ilgis su kontaktais 908,8 mm ± 0,05 %	Liuminescencinė, G13/T8, 30W, 830/840, 230V, 2400 lm., 20000 val., 908,8 mm		vnt.	100				
3	Lempa	Liuminescencinė, G13/T8, 18W, 830/840, 230V, šviesos srautas ne mažiau 1350 lm., degimo trukmė ne mažiau 20000 val., ilgis su kontaktais 604,0 mm ± 0,05 %	Liuminescencinė, G13/T8, 18W, 830/840, 230V, 1350 lm., 20000 val., 604,0 mm		vnt.	2000				
4	Lempa	Liuminescencinė, G13/T8, 36W, 830/840, 230V, šviesos srautas ne mažiau 3350 lm., degimo trukmė ne mažiau 20000 val., ilgis su kontaktais 1213,6 mm ± 0,05 %	Liuminescencinė, G13/T8, 36W, 830/840, 230V, 3350 lm., 20000 val., 1213,6 mm		vnt.	200				
5	Lempa	Liuminescencinė, G13/T8, 58W, 830/840, 230V, šviesos srautas ne mažiau 5240 lm., degimo trukmė ne mažiau 20000 val., ilgis su kontaktais 1514,2 mm ± 0,05 %	Liuminescencinė, G13/T8, 58W, 830/840, 230V, 5240 lm., 20000 val., 1514,2 mm		vnt.	50				
6	Lempa	Liuminescencinė, G5/T5, 8W, 830/840, 230V, šviesos srautas ne mažiau 470 lm., degimo trukmė ne mažiau 10000 val., ilgis su kontaktais 302,5 mm ± 0,05 %	Liuminescencinė, G5/T5, 8W, 830/840, 230V, 470 lm., 10000 val., 302,5 mm		vnt.	20				
7	Lempa	Liuminescencinė, G5/T5, 14W, 830/840, 230V, šviesos srautas ne mažiau 1250 lm., degimo trukmė ne mažiau 24000 val., ilgis su kontaktais 563,2 mm ± 0,05 %	Liuminescencinė, G5/T5, 14W, 830/840, 230V, 1250 lm., 24000 val., 563,2 mm		vnt.	40				
8	Lempa	Liuminescencinė, G5/T5, 39W, 830/840, 230V, šviesos srautas ne mažiau 3100 lm., degimo trukmė ne mažiau 24000 val., ilgis su kontaktais 863,2 mm ± 0,05 %	Liuminescencinė, G5/T5, 39W, 830/840, 230V, 3100 lm., 24000 val., 863,2 mm		vnt.	10				

9	Lempa	Liuminescencinė, G5/T5, 13W, 830/840, 230V, šviesos srautas ne mažiau 1000 lm., degimo trukmė ne mažiau 8000 val., ilgis su kontaktais 531,1 mm ± 0,05 %	Liuminescencinė, G5/T5, 13W, 830/840, 230V, 1000 lm., 8000 val., 531,1 mm	vnt.	10	
10	Lempa	Kompaktinė, G24d-3, 26W/840, 220-240V, 2 kont., degimo trukmė ne mažiau 10000 val.	Kompaktinė, G24d-3, 26W/840, 220-240V, 2 kont., 10000 val.	vnt.	100	
11	Lempa	Kompaktinė, G24d-2, 18W/840, 220-240V, 2 kont., degimo trukmė ne mažiau 10000 val.	Kompaktinė, G24d-2, 18W/840, 220-240V, 2 kont., 10000 val.	vnt.	100	
12	Lempa	Kompaktinė, G24q-3, 26W/840, 220-240V, 4 kont., degimo trukmė ne mažiau 13000 val.	Kompaktinė, G24q-3, 26W/840, 220-240V, 4 kont., 13000 val.	vnt.	100	
13	Lempa	Kompaktinė, G24q-2, 18W/840, 220-240V, 4 kont., degimo trukmė ne mažiau 13000 val.	Kompaktinė, G24q-2, 18W/840, 220-240V, 4 kont., 13000 val.	vnt.	100	
14	Lempa	Kompaktinė, G23, 9W/840, 220-240V, 2 kont., degimo trukmė ne mažiau 10000 val.	Kompaktinė, G23, 9W/840, 220-240V, 2 kont., 10000 val.	vnt.	10	
15	Lempa	Kompaktinė, G23, 11W/840, 220-240V, 2 kont., degimo trukmė ne mažiau 10000 val.	Kompaktinė, G23, 11W/840, 220-240V, 2 kont., 10000 val.	vnt.	5	
16	Lempa	Kompaktinė, 2G11, 36W, 840, šviesos srautas ne mažiau 2900lm, 4P, degimo trukmė ne mažiau 20000val.	Kompaktinė, 2G11, 36W, 840, 2900lm, 4P, 20000val.	vnt.	5	
17	Lempa	Baktericidinė, TUV 15W, G13 UV-C TUV	Baktericidinė, HNS 15W, G13 UV-C TUV.	vnt.	10	
18	Lempa	Baktericidinė, TUV 30W, G13 UV-C TUV	Baktericidinė, HNS 30W, G13 UV-C TUV.	vnt.	10	
19	Lempa	Baktericidinė, TUV 36W, G13 UV-C TUV	Baktericidinė, HNS 36W, G13 UV-C TUV.	vnt.	10	
20	Lempa	Elektros energiją taupanti, 15W, E27, degimo trukmė ne mažiau 15000 val., 126,2 x 39,6 mm ± 0,05%.	Elektros energiją taupanti, 15W, E27, 20000 val., 126,2 x 39,6 mm.	vnt.	50	
21	Lempa	Elektros energiją taupanti, 20W, E27, degimo trukmė ne mažiau 20000 val., 137,2 x 39,6 mm ± 0,05%	Elektros energiją taupanti, 20W, E27, 20000 val., 137,2 x 39,6 mm.	vnt.	100	
22	Lempa	Elektros energiją taupanti, 23W, E27, degimo trukmė ne mažiau 20000val., 152,2 x 39,6 mm ± 0,05%.	Elektros energiją taupanti, 23W, E27, 20000val., 152,2 x 39,6 mm.	vnt.	100	
23	Lempa	Elektros energiją taupanti lempa 11W, E14, degimo trukmė ne mažiau 15000 val., 144,2 x 28 mm ± 0,05%.	Elektros energiją taupanti lempa 11W, E14, 15000 val., 144,2 x 28 mm.	vnt.	20	

24	Lempa	Elektros energiją taupanti, mažiau 12000 val., 99,0 x 47,0 mm ± 0,05%	Elektros energiją taupanti, 8W, E14, degimo trukmė ne mažiau 12000 val., 99,0 x 47,0 mm.	vnt.	20
25	Lempa	Elektros energiją taupanti, mažiau 12000 val., 106,0x47,0 mm ± 0,05%	Elektros energiją taupanti, 12W, E14, 12000 val., 106,0x47,0 mm.	vnt.	20
26	Lempa	Elektros energiją taupanti, mažiau 12000val., 112 x 57 mm ± 0,05%	Elektros energiją taupanti, 20W, E27, 12000val., 112 x 57 mm.	vnt.	200
27	Lempa	Elektros energiją taupanti, mažiau 12000val., 119 x 63 mm ± 0,05%	Elektros energiją taupanti, 23W, E27, 12000val., 119 x 63 mm.	vnt.	100
28	Lempa	Elektros energiją taupanti, mažiau 20000val., 174,2 x 39,6 mm ± 0,05%	Elektros energiją taupanti, 27W, E27, 20000val., 174,2 x 39,6 mm.	vnt.	20
29	Lempa	Elektros energiją taupanti, mažiau 20000val., 196,2 x 39,6 mm ± 0,05%	Elektros energiją taupanti, 33W, E27, 20000val., 196,2 x 39,6 mm.	vnt.	20
30	Lempa	Energiją taupanti lempa 12 W, E27, degimo trukmė ne mažiau 8000 val., šviesos srautas ne mažiau 650 lm, h- 108±0,05% mm, Ø 55±0,05% mm.	Energiją taupanti lempa 12 W, E27, 12000 val., 650 lm, h- 108±0,05% mm.	vnt.	20
31	Lempa	LED 5W, R63, E27, ne mažiau degimo trukmė ne mažiau 15000 val.	LED lempa R63 5W/827, E27, 15000 val.	vnt.	50
32	Lempa	LED 5,7W R63, E27, degimo trukmė ne mažiau 15000 val.	LED lempa R63 5,7W/827, E27, 15000 val.	vnt.	50
33	Lempa	LED 5W, R50, E14, dimeriuojama, degimo trukmė ne mažiau 15000 val.	LED lempa R50 5W/827, E14, 15000 val.	vnt.	50
34	Lempa	Halogeninė, B35 (žvakutės tipo), 18W, E14, degimo trukmė ne mažiau 2000 val.	EcoClassic lempa B35 18W E14, 2000 val.	vnt.	100
35	Lempa	Halogeninė, P45 (burbuliuko tipo), 18W, E14, degimo trukmė ne mažiau 2000 val.	EcoClassic lempa P45 18W E14, 2000 val.	vnt.	100
36	Lempa	Halogeninė, P45 (burbuliuko tipo), 18W, E27, degimo trukmė ne mažiau 2000 val.	EcoClassic lempa P45 18W E27, 2000 val.	vnt.	100
37	Lempa	T25, 15W, E14, Oven t-300	T25 25W E14 CL Ovens lempa atspari karščiui 300°C	vnt.	20

38	Lempa	Halogeninė, A55, 230V, 28W, E27, degimo trukmė ne mažiau 2000 val.	EcoClassic lempa A55 28W E27, 2000 val.	vnt.	300
39	Lempa	Halogeninė, A55, 230V, 42W, E27, degimo trukmė ne mažiau 2000 val.	EcoClassic lempa A55 42W E27, 2000 val.	vnt.	300
40	Lempa	Halogeninė, A55, 230V, 53W, E27, degimo trukmė ne mažiau 2000 val.	EcoClassic lempa A55 53W E27, 2000 val.	vnt.	100
41	Lempa	LED 6W, A55, E27, degimo trukmė ne mažiau 15000 val.	CorePro LEDbulb A55 lempa, 6-40W 827 E27, 15000 val.	vnt.	100
42	Lempa	LED 9W, A55, E27, degimo trukmė ne mažiau 15000 val.	CorePro LEDbulb A55 lempa, ND 8-60W A60 E27, 15000 val.	vnt.	100
43	Lempa	Halogeninė, 12V, 20W, GU5.3, d=51mm, degimo trukmė ne mažiau 4000 val.	Halogeninė lempa, 12V, 20W, GU5.3, d=51mm, 4000h.	vnt.	40
44	Lempa	Halogeninė, 12V, 35W, GU5.3, d=51mm, degimo trukmė ne mažiau 4000 val.	Halogeninė lempa, 12V, 35W, GU5.3, d=51mm, 4000h.	vnt.	40
45	Lempa	Halogeninė, 12V, 50W, GU5.3, d=51mm, degimo trukmė ne mažiau 4000 val.	Halogeninė lempa, 12V, 50W, GU5.3, d=51mm, 4000h.	vnt.	20
46	Lempa	Halogeninė, 12V, 20W, GU4, d=35mm, degimo trukmė ne mažiau 4000 val.	Halogeninė lempa, 12V, 20W, GU4, d=35mm, 4000val.	vnt.	20
47	Lempa	Halogeninė, 12V, 35W, GU4, d=35mm, degimo trukmė ne mažiau 4000 val.	Halogeninė lempa, 12V, 35W, GU4, d=35mm, 4000val.	vnt.	20
48	Lempa	Halogeninė, 230V, 35W, GU10, d=51mm, degimo trukmė ne mažiau 2000 val.	Halogeninė lempa, 230V, 35W, GU10, d=51mm, 2000val.	vnt.	50
49	Lempa	Halogeninė, 230V, 50W, GU10, d=51mm, degimo trukmė ne mažiau 2000 val.	Halogeninė lempa, 230V, 50W, GU10, d=51mm, 2000val.	vnt.	30
50	Lempa	LED, PAR38, 13W, 220V, E27 (25 laipsnių kampas)	Masterled lempa PAR38, 13W (atitinkuo 100W), 230V, E27, 2700K, 25D, 40000 val.	vnt.	4
51	Lempa	Halogeninė, 230V, 40W, G9, šviesos srautas ne mažiau 490lm, degimo trukmė ne mažiau 2000val.	Halogeninė lempa, 230V, 40W, G9, 640lm, 2000val.	vnt.	40
52	Lempa	Halogeninė, 230V, 60W, G9, šviesos srautas ne mažiau 820lm, degimo trukmė ne mažiau 2000val.	Halogeninė lempa, 230V, 50W, G9, 840lm, 2000val.	vnt.	30

53	Lampa	Halogeninė, vamzdelio tipo, 120W, 78mm, R7s, degimo trūkmė ne mažiau 2000val.	Halogeninė lempa, 120W, 78mm, R7s, 2000val. Radium, Vokietija	vnt.	10	
54	Lampa	Halogeninė, vamzdelio tipo, 120W, 118mm, R7s, degimo trūkmė ne mažiau 2000val.	Halogeninė lempa, 120W, 118mm, R7s, 2000val. Radium, Vokietija	vnt.	10	
55	Lampa	Halogeninė, vamzdelio tipo, 240W, 118mm, R7s, degimo trūkmė ne mažiau 2000val.	Halogeninė lempa, 240W, 118mm, R7s, 2000val. Philips, Lenkija	vnt.	5	
56	Lampa	Halogeninė, vamzdelio tipo, 400W, 118mm, R7s, degimo trūkmė ne mažiau 2000val.	Halogeninė lempa, 400W, 118mm, R7s, 2000val. Radium, Vokietija	vnt.	5	
57	Natrio lempa	100W, E40, SON tipo	Natrio lempa, 100W, E40, SON	vnt.	2	
58	Natrio lempa	150W, E40, SON-T tipo, skaidri	Natrio lempa, 150W, E40, SON-T	vnt.	2	
59	Natrio lempa	150W, E40, SON tipo	Natrio lempa, 150W, E40, SON	vnt.	2	
60	Natrio lempa	250W, E40, SON-T tipo, skaidri	Natrio lempa, 250W, E40, SON-T	vnt.	2	
61	Natrio lempa	250W, E40, SON tipo	Natrio lempa, 250W, E40, SON	vnt.	2	
62	Natrio lempa	400W, E40, SON-T tipo, skaidri	Natrio lempa, 400W, E40, SON-T	vnt.	2	
63	Natrio lempa	400W, E40, SON tipo	Natrio lempa, 400W, E40, SON	vnt.	2	
64	Metalo halogeno lempa	70W, E27, HQI-E tipo	Metalo halogeno lempa, 70W, E27, HQI-E	vnt.	5	
65	Metalo halogeno lempa	150W, E40, HQI-E tipo	Metalo halogeno lempa, 150W, E40, HQI-E	vnt.	5	
66	Metalo halogeno lempa	250W, E40, HPI-T tipo, skaidri	Metalo halogeno lempa, 250W, E40, HPI-T	vnt.	3	
67	Metalo halogeno lempa	250W, E40, HPI tipo	Metalo halogeno lempa, 250W, E40, HPI	vnt.	3	
68	Metalo halogeno lempa	400W, E40, HPI-T tipo, skaidri	Metalo halogeno lempa, 400W, E40, HPI-T	vnt.	2	
69	Metalo halogeno lempa	400W, E40, HPI tipo	Metalo halogeno lempa, 400W, E40, HPI	vnt.	2	
70	Lampa	Lauko apšvietimui, SON, 70W, E27	Natrio lempa, SON, 70W, E27	vnt.	20	
71	Spec. lempa	50W, 22.8V, G6.35	Spec. lempa, 50W, 22.8V, G6.35 (64650) Osram, Vokietija	vnt.	5	

72	Spec. lampa	80W, 22.8V, G6.35	Spec. lampa, 80W, 22.8V, G6.35 (64668) Osram, Vokietija	vnt.	5
73	Spec. lampa	6958, 24V, 250W, G6.35	Spec. lampa, 6958, 24V, 250W, G6.35 Philips, Olandija	vnt.	10
74	Spec. lampa	7158, 24V, 150W, G6.35	Spec. lampa, 7158, 24V, 150W, G6.35 Philips, Olandija	vnt.	5
75	Spec. lampa	13163, 24V, 250W, GX5.3	Spec. lampa, 13163, 24V, 250W, GX5.3 Philips, Olandija	vnt.	5
76	Spec. lampa	13298, 10V, 52W, GZ4	Spec. lampa, 13298, 10V, 52W, GZ4 Philips, Olandija	vnt.	5
77	Spec. lampa	6423, 15V, 150W, GZ6.35	Spec. lampa, 6423, 15V, 150W, GZ6.35 Philips, Olandija	vnt.	5
78	Spec. lampa	64613, 12V, 75W, GU5.3	Spec. lampa, 64613, 12V, 75W, GU5.3 Osram, Vokietija	vnt.	5
79	Spec. lampa	12037, 12V, 100W, G5.3	Spec. lampa, 12037, 12V, 100W, G5.3 Philips, Olandija	vnt.	5
80	Lemputē	Signalinē su šviesos diodu, raudona, 230V AC	Lemputē su šviesos diodu, raudona, 230V AC. 024141 signal. armat. LED 230V	vnt.	10
81	Starteris	S2 4-22W, 220-240V	Starteris S2 4-22W, 220-240V.	vnt.	300
82	Starteris	S10 4-65W, 220-240V	Starteris S10 4-65W, 220-240V.	vnt.	100
83	Lempu lizdas	Keramiskinis, GU10	Keramiskinis lempu GU10 lizdas.	vnt.	40
84	Lempu lizdas	265/TR G5	Lempu 265/TR G5 lizdas.	vnt.	10
85	Lempu lizdas	3249-12/C-TR G13	Lempu 3249-12/C-TR G13 lizdas.	vnt.	50
86	Lempu lizdas	Keramiskinis E27, su sriegu	Keramiskinis lempu E27 lizdas su sriegu.	vnt.	20
87	Šviestuvus	1x18W, virštinkinis, plastiskinis gaubtas, IP40, elektroniskis balastas	Šviestuvus TCW060 1xTL-D 18W EB, IP65	vnt.	20
88	Šviestuvus	1x36W, virštinkinis, plastiskinis gaubtas, IP40, elektroniskis balastas	Šviestuvus TCW060 1xTL-D 36W EB, IP65	vnt.	20

89	Šviestuvas	1x58W, viršūnkinis, plastikinis gaubtas, IP40, elektroninis balastas	Šviestuvas TCW060 1xTL-D 58W EB, IP65	vnt.	10
90	Šviestuvas	2x18W, viršūnkinis, plastikinis gaubtas, IP40 elektroninis balastas	2x18W, viršūnkinis, plastikinis gaubtas, IP40 elektroninis balastas. Zefir 2x18W v/t	vnt.	50
91	Šviestuvas	2x36W, viršūnkinis, plastikinis gaubtas, IP40, elektroninis balastas	2x36W, viršūnkinis, plastikinis gaubtas, IP40, elektroninis balastas. Zefir 2x36W v/t	vnt.	20
92	Šviestuvas	2x58W, viršūnkinis, plastikinis gaubtas, IP40, elektroninis balastas	Šviest. TCS022 2x58W HF, viršūnkinis	vnt.	10
93	Šviestuvas	4x18W, viršūnkinis, parabolinis reflektorius, elektroninis balastas	4x18W, viršūnkinis, parabolinis reflektorius, elektroninis balastas. GTV 4x18W EVG OS-RC	vnt.	100
94	Šviestuvas	4x18W, viršūnkinis, su baltu stiklu, elektroninis balastas	4x18W, viršūnkinis, su baltu stiklu, elektroninis balastas. GTV 4x18W EI OS-SC	vnt.	100
95	Šviestuvas	4x18W, įleidžiamas, parabolinis reflektorius, elektroninis balastas	4x18W, įleidžiamas, parabolinis reflektorius, elektroninis balastas. GTV 4x18W EVG OS-RE	vnt.	200
96	Šviestuvas	4x18W, įleidžiamas, su baltu stiklu, elektroninis balastas	4x18W, įleidžiamas, su baltu stiklu, elektroninis balastas. GTV 4x18W EI OS-SE	vnt.	200
97	Šviestuvas	4x18W, įleidžiamas, su baltu stiklu, elektroninis balastas, su 3val. avariniu bloku	4x18W, įleidž., su baltu stiklu, elektron. balastu, 1val. avariniu blok. GTV 4x18W EI OS-SE su avariniu 3val. maitinimo bloku	vnt.	5
98	Šviestuvas	2x18W, Downlight tipo, su stiklu, įleidžiamas, elektroninis balastas	2x18W, Downlight tipo, su stiklu, įleidžiamas, elektroninis balastas Orion 218 Northclife, Lietuva	vnt.	30
99	Šviestuvas	Įleidžiamas į sieną, aliuminio korpusas, baltos spalvos, 205 x 70 x 88 mm ± 0,05%, IP44, E27	Įleidžiamas į sieną, aliuminio korpuso, baltos spalvos, 205 x 70 x 88 mm ± 0,05%, IP44, E27.	vnt.	10

100	Šviestuvai	Įleidžiamas, aliuminio korpusas, 1x35W,G12, IP54,elektroninis balastas	Įleidžiamas, alium. korpuso, 1x35W,G12, IP54, elektroninis balastas. GOT145/35.	vnt.	4
101	Šviestuvai	Avarinis, sieninis, 1x8W, pastovaus degimo 3 val., IP44	Avarinis, sieninis, 1x8W, pastovaus degimo 3 val., IP44. Saher 1x8W 3h IP65.	vnt.	10
102	Šviestuvai	Avarinis, lubinis, 1x8W, pastovaus degimo 3 val., IP44	Avarinis, lubinis, 1x8W, pastovaus degimo 3 val., IP44. SAPLA 1x8W 3h IP65.	vnt.	10
103	Šviestuvai	Avarinis, lubinis, LED 3W, pastovaus degimo 3 val., IP44	Avarinis, lubinis, LED 3W, pastovaus degimo 3 val., IP44. Saled 13led 3h IP44.	vnt.	20
104	Šviestuvai	Parkinis šviestuvai, burbulo formos, D-500 mm, su 70W SON-T lempa	Parkinis šviestuvai, burbulo formos, D-500 mm, su 70W SON-T lempa. Sphere 170 H94.	vnt.	5
105	Šviestuvai	1x21W, su 2 kištukiniais lizdais ir jungikliu, paviršinis	Šviestuvai Vanamo T5 21W PR+KYT IP21	vnt.	20
106	Šviestuvai	Stiklinis gaubtas, E27, 100W, IP44, „Rondo“ tipo	Šviestuvai Rondo 100W E27 IP44	vnt.	20
107	Lauko prožektorius	LED, 40W, IP65, IK08, 4400 lm, be judesio daviklio	LED prožektorius floodlight 50W/3000K IP65 juodas arba baltas, 5000 lm.	vnt.	5
108	Avarinio apšvietimo blokas	4-36W, 1val.	Avarinio apšvietimo blokas GR-4, 3val.	vnt.	5
109	Avarinio apšvietimo blokas	4-58W, 3val.	Avarinio apšvietimo blokas GR-4, 3val.	vnt.	5
110	Judesio daviklis	Sieninis, 180°, IP20	Judesio daviklis, sieninis, 180°, IP20. CR-1 180 baltas	vnt.	20
111	Judesio daviklis	Lubinis, 360°, IP20	Judesio daviklis, lubinis, 360°, IP20. CR-3 360 baltas	vnt.	30
112	Balastas	Elektroninis, 3/4 x 18W	Elektroninis balastas 3/4 x 18W. QT-FIT8 3x/4x18W	vnt.	100
113	Balastas	Elektroninis, universalus, 1/2 x 18W	Elektroninis balastas, universalus, 1/2 x 18W. QT-FIT8 2x18W	vnt.	50

10	Automatinis išjungiklis	Modulinis, 3F, C80A, 16 kA	Automatinis išjungiklis, modulinis, 3F, C80A, 16 kA. DX3	vnt.	1
11	Automatinis išjungiklis	Modulinis, 3F, C100A, 16 kA	Automatinis išjungiklis, modulinis, 3F, C100A, 16 kA. DX3	vnt.	1
12	Automatinis išjungiklis	Modulinis, 3F, C125A, 16 kA	Automatinis išjungiklis, modulinis, 3F, C125A, 16 kA. DX3	vnt.	1
13	Galios kirtiklis	Modulinis, 3F, 25A, 400V	Galios kirtiklis, modulinis, 3F, 25A, 400V. DX3 IS	vnt.	5
14	Galios kirtiklis	Modulinis, 3F, 32A, 400V	Galios kirtiklis, modulinis, 3F, 32A, 400V. DX3 IS	vnt.	5
15	Galios kirtiklis	Modulinis, 3F, 63A, 400V	Galios kirtiklis, modulinis, 3F, 63A, 400V. DX3 IS	vnt.	5
16	Atkabiklis nepriklausomas	208-250 Vac/dc.	Nepriklausomas atkabiklis, 110-415 Vac/dc. DX3	vnt.	5
17	Srovėlaidis (komutacinė šyna)	1F, 1m, 10mm ²	Srovėlaidis (komutacinė šyna) 1F, 1m ² , 10mm ² . KDN163B	vnt.	5
18	Srovėlaidis (komutacinė šyna)	3F, 1m, 10mm ²	Srovėlaidis (komutacinė šyna) 3F, 1m ² , 10mm ² . KDN363B	vnt.	5
19	Srovėlaidis (komutacinė šyna)	1F, 1m, 16mm ²	Srovėlaidis (komutacinė šyna) 1F, 1m ² , 16mm ² . KDN180B	vnt.	5
20	Srovėlaidis (komutacinė šyna)	3F, 1m, 16mm ²	Srovėlaidis (komutacinė šyna) 3F, 1m ² , 16mm ² . KDN380B	vnt.	5
21	Dangteliai	Srovėlaidžiams (komutacinėms šynomoms), tinkantys pasiūlytiems 17-20 pozicijose).	Gatų dangteliai srovėlaidžiams, KZN023 antgalis.	vnt.	20
22	N ir PE kontaktų blokas	Ne mažiau kaip 10 kontaktų, izoliuotas, tinkantis siūlomoms 1-21 poz. prekėms)	N ir PE kontaktų blokas 870S-12FS, 12x16, izoliuotas.	vnt.	10
23	DIN bėgelis	Perforuotas, 35x7.5, 1 m	Perforuotas DIN bėgelis 35x7.5, 1m.	vnt.	20
24	Apkrovos jungtuvas	Automatinis, 3F, pramoninis, 125A, 25kA	Automatinis, pramoninis jungiklis, 3F, 125A, 25kA. DPX3.	vnt.	1
25	Apkrovos jungtuvas	Automatinis, 3F, pramoninis, 160A, 25kA	Automatinis, pramoninis jungiklis, 3F, 160A, 25kA. DPX3.	vnt.	1

26	Apkrovos jungtuvas	Automatinis, 3F, pramoninis, 250A, 25kA	Automatinis, pramoninis jungiklis, 3F, 250A, 25kA, DPX3.		vnt.	1
27	Pavara	Automatiniam jungtuvui, 240V AC, NZM3, EATON tipo arba analogiška	Pavara NZM3-XR208-240AC.		vnt.	1
28	Pavara	Automatiniam jungtuvui 240V AC, NG, Schneider tipo arba analogiška	Pavara NSX250 240V AC.		vnt.	1
29	Srovės nuotėkio relė	2P 25A/30mA	Srovės nuotėkio relė, 2P 25A/30mA RX3		vnt.	5
30	Srovės nuotėkio relė	2P 40A/30mA	Srovės nuotėkio relė, 2P 40A/30mA RX3		vnt.	5
31	Srovės nuotėkio relė	4P 25A/30mA	Srovės nuotėkio relė, 4P 25A/30mA RX3		vnt.	5
32	Srovės nuotėkio relė	4P 40A/30mA	Srovės nuotėkio relė, 4P 40A/30mA RX3		vnt.	5
33	Laiko relė	1-o kanalo programuojama savaitinė relė, 230V, ant bėgelio	Vieno kanalo programuojama savaitinė relė 230V, ant bėgelio. ETICLOCK-1		vnt.	5
34	Kontaktorius	20-20, 230V, 2NA(AC)	Kontaktorius 20-20, 230V, 2NA(AC). 412523		vnt.	10
35	Kontaktorius	11 kW, 24V, AC 3p	LC1D25B7 kontaktorius 11kW, 24V		vnt.	5
36	Kontaktorius	11 kW, 230V, AC 3p	LC1D25P7 kontaktorius 11kW, 230V		vnt.	5
37	Potinkinis skydelis	12 mod.N+PE gnybtai, IP40	Potinkinis skydelis, NEDBOX, 12mod.N+PE gnybtai, IP40		vnt.	5
38	Potinkinis skydelis	24 mod.N+PE gnybtai, IP40	Potinkinis skydelis, NEDBOX, 24mod.N+PE gnybtai, IP40		vnt.	5
39	Potinkinis skydelis	36 mod.N+PE gnybtai, IP40	Potinkinis skydelis, NEDBOX 36mod.N+PE gnybtai, IP40		vnt.	5
40	Virštininis skydelis	6 mod. N+PE gnybtai, IP65	Virštininis skydelis, 6mod. N+PE gnybtai, IP65 Plexo		vnt.	5
41	Virštininis skydelis	12 mod. N+PE gnybtai, IP65	Virštininis skydelis, 12mod. N+PE gnybtai, IP65 ECH12PT-S		vnt.	5
42	Virštininis skydelis	24 mod. N+PE gnybtai, IP65	Virštininis skydelis, 24mod. N+PE gnybtai, IP65 ECH24PT-S		vnt.	5

43	Viršįtampių iškroviklis	Klasė I + II, TT, TNC, TNS 3P+N, 50 kA	412273 viršįtampio apsauga 3P+N, B+C, 50kA	vnt.	1
44	Varžos izoliacijos matuoklis (izoltesteris)	IMD-IM20H montuojamas ant din bėgelio arba analogas	Varžos izoliacijos matuoklis (izoltesteris) IMD-IM20H Viglohm kontroleris su ModBus komunikacija.	vnt.	1
45	Varžos izoliacijos matuoklis	DIG-RZ montuojamas ant din bėgelio arba analogas	DIG-RZ varžos izoliacijos monitorius	vnt.	1
46	Saugiklis	P50N06 50A gR	Saugiklis P50N06 50A gR O EZ.	vnt.	12
47	Instaliacinis kanalas	Plastikinis, su dangteliu, prisukamas, 16x16x2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos	Plastikinis kanalas instaliacijai, su dangteliu, prisukamas, 16 x 16 x 2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos.	vnt.	10
48	Instaliacinis kanalas	Plastikinis, su dangteliu, prisukamas, 25x16x2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos	Plastikinis kanalas instaliacijai, su dangteliu, prisukamas, 25 x 16 x 2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos. 220, Ukraina	vnt.	100
49	Instaliacinis kanalas	Plastikinis, su dangteliu, prisukamas, 40x25x2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos	Plastikinis kanalas instaliacijai, su dangteliu, prisukamas, 40 x 25 x 2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos. 220, Ukraina	vnt.	10
50	Instaliacinis kanalas	Plastikinis, su dangteliu, prisukamas, 40x40x2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos	Plastikinis kanalas instaliacijai, su dangteliu, prisukamas, 40 x 40 x 2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos. 220, Ukraina	vnt.	10
51	Instaliacinis kanalas	Plastikinis, su dangteliu, prisukamas, 60x40x2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos	Plastikinis kanalas instaliacijai, su dangteliu, prisukamas, 60 x 40 x 2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos. 220, Ukraina	vnt.	10
52	Instaliacinis kanalas	Plastikinis, su dangteliu, prisukamas, 100x50x2000 mm ± 0,05 %, baltos spalvos	Plastikinis kanalas instaliacijai, su dangteliu, prisukamas, baltos spalvos. DLP 100x50	vnt.	20

53	Instaliacinis kanalas	Plastikinis, grindims, prisukamas, 50x12x2000 mm ± 0,05 %, pilkos spalvos	Plastikinis kanalas instaliacijai, grindims, prisukamas, 50 x 12 x 2000 mm ± 0,05 %, pilkos spalvos.	vnt.	5	
54	Instaliacinis kanalas	Plastikinis, grindims, prisukamas, 75x18x2000 mm ± 0,05 %, pilkos spalvos	Plastikinis kanalas instaliacijai, grindims, prisukamas, 75 x 18 x 2000 mm ± 0,05 %, pilkos spalvos.	vnt.	5	
55	Instaliacinis kanalas	Plastikinis, grindims, prisukamas, 92x20x2000 mm ± 0,05 %, pilkos spalvos	Plastikinis kanalas instaliacijai, grindims, prisukamas, 92 x 20 x 2000 mm ± 0,05 %, pilkos spalvos.	vnt.	5	
56	Dežutė	Montažinė, potinkinė, susijungiama	Montažinė dežutė, potinkinė PMD-1	vnt.	1000	
57	Dežutė	Montažinė, potinkinė, pagilinta, susijungiama	Montažinė dežutė, potinkinė, pagilinta PMD-2	vnt.	200	
58	Dežutė	Montažinė, 1vt., į gipso kartoną	Montažinė dežutė 1vt., G/K	ja vnt.	100	
59	Dežutė	Montažinė, 2vt., į gipso kartoną	Montažinė dežutė 2vt., G/K	ja vnt.	50	
60	Dežutė	Montažinė, 3vt., į gipso kartoną	Montažinė dežutė 3vt., G/K	ja vnt.	30	
61	Dežutė	Montažinė, 4vt., į gipso kartoną	Montažinė dežutė 4vt., G/K	ja vnt.	20	
62	Dežutė	Montažinė, 5vt., į gipso kartoną	Montažinė dežutė 5vt., G/K	ja vnt.	10	
63	Dežutė	Instaliacinė, virštinkinė, 75x75x37, IP54	Instaliacinė dežutė 75 x 75 x 37, IP54.	vnt.	100	
64	Dežutė	Instaliacinė, virštinkinė, 85x85x37, IP54	Instaliacinė dežutė 85 x 85 x 37, IP54.	vnt.	10	
65	Vamzdis	Gofruotas, su viela, Ø16, pilkas, 50m	Gofruotas vamzdis su viela Ø16, pilkas, 50m.	ja vnt.	20	
66	Vamzdis	Gofruotas, su viela, Ø20, pilkas, 50m	Gofruotas vamzdis su viela Ø20, pilkas, 50m.	ja vnt.	10	
67	Vamzdis	Gofruotas, su viela, Ø25, pilkas, 50m	Gofruotas vamzdis su viela Ø25, pilkas, 50m.	ja vnt.	5	
68	Vamzdis	APE polietileno, Ø25 mm	APE polietileno vamzdis Ø25 mm.	m	20	
69	Dežutė	Hermetinė, virštinkinė, 190x140x70 mm, IP55	Dežutė herm., 190x140x70 IP55	vnt.	5	
70	Dežutė	Hermetinė, virštinkinė, 240x190x90 mm, IP55	Dežutė herm., 240x190x90 IP55	vnt.	5	

71	Kabelinės kopėčios	Cinkuotos, plotis $100 \pm 0,05$ % mm, ilgis $2000 \pm 0,05$ % mm, su tvirtinimo ir sujungimo priedais	Kabelinės kopėčios, cinkuotos, plotis $100 \pm 0,05$ % mm, ilgis $2000 \pm 0,05$ % mm, su tvirtinimo ir sujungimo priedais. KPR100H42/2	vnt.	5
72	Kabelinės kopėčios	Cinkuotos, plotis $200 \pm 0,05$ % mm, ilgis $2000 \pm 0,05$ % mm; su tvirtinimo ir sujungimo priedais	Kabelinės kopėčios, cinkuotos, plotis $200 \pm 0,05$ % mm, ilgis $2000 \pm 0,05$ % mm; su tvirtinimo ir sujungimo priedais. KPR200H42/2	vnt.	5
73	Kabelinės kopėčios	Cinkuotos, plotis $300 \pm 0,05$ % mm, ilgis $2000 \pm 0,05$ % mm; su tvirtinimo ir sujungimo priedais	Kabelinės kopėčios, cinkuotos, plotis $300 \pm 0,05$ % mm, ilgis $2000 \pm 0,05$ % mm; su tvirtinimo ir sujungimo priedais. KPR300H42/2	vnt.	5
74	Kabelinių kopėčių sujungimo detalių kompleksas	M6 (varžtai - 4 vnt., veržlės - 4 vnt., poveržlės - 4 vnt.)	SGM6x10 varžtas su veržle ir poveržle	Kompl	100
75	Kabelinių kopėčių sujungimo plokštelė	Tiesi, aukštis 42 mm, storis 0,7 mm	LDCH metal. kopėčių sujungimas, 42mm.	vnt.	100
76	Ilgiklis	6 vietų, $1,5m \pm 0,05$ %, su įžeminimu, su apsauga nuo virštamčio, su jungikliu (kabelis ne mažiau kaip $3 \times 1,5mm$)	Ilgiklis 6 vietų, $1,5m \pm 0,05$ %, su įžeminimu, su apsauga nuo virštamčio, su jungikliu (kabelis ne mažiau kaip $3 \times 1,5mm$).	vnt.	5
77	Ilgiklis	3 vietų, ilgis ne mažiau $3m \pm 0,05$ %, su įžeminimu, su jungikliu (kabelis ne mažiau kaip $3 \times 1,5mm$)	Ilgiklis 3 vietų, $3m \pm 0,05$ %, su įžeminimu, su jungikliu (kabelis ne mažiau kaip $3 \times 1,5mm$).	vnt.	5
78	Ilgiklis	6 vietų, ilgis ne mažiau $5m \pm 0,05$ %, su įžeminimu (kabelis ne mažiau kaip $3 \times 1,5mm$)	Ilgiklis 6 vietų, $5m \pm 0,05$ %, su įžeminimu (kabelis ne mažiau kaip $3 \times 1,5mm$).	vnt.	10
79	Ilgiklis - ritė	Ilgis ne mažiau $50m \pm 0,05$ %, 4 vietų (kabelis ne mažiau kaip $3 \times 1,5mm$)	Ilgiklis - ritė, $50m \pm 0,05$ %, 4 vietų (kabelis ne mažiau kaip $3 \times 1,5mm$)	vnt.	3
80	Rėmelis	1-os vietos, baltas SL250 arba analogiškas	Rėmelis 1-os vietos, baltas SL250	vnt.	500
81	Rėmelis	2-jų vietų, baltas SL250 arba analogiškas	Rėmelis 2-jų vietų, baltas SL250	vnt.	500
82	Rėmelis	3-jų vietų, baltas SL250 arba analogiškas	Rėmelis 3-jų vietų, baltas SL250	vnt.	200

83	Rėmelis	4-ių vietų, baltas SL50 arba analogiškas	Rėmelis 4-ių vietų, baltas SL250	vnt.	200
84	Rėmelis	5-ių vietų, baltas SL250 arba analogiškas	Rėmelis 5-ių vietų, baltas SL250	vnt.	300
85	Kištukinis lizdas	16A, potinkinis, su žeminiu, be rėmelio, baltas, SL250 arba analogiškas	RP16-002-02 kištukinis lizdas s/ž.b/r. SL250	vnt.	400
86	Kištukinis lizdas	16A, potinkinis, dvigubas, su žeminiu, su rėmeliu, baltas, SL250 arba analogiškas	RP16-021 kištukinis lizdas 2v. s/ž. pot.SL250	vnt.	100
87	Jungiklis	1-o klavišo, 10A, potinkinis, be rėmelio, baltas, SL250 arba analogiškas	P110-010-02 jungiklis 1kl. b/r. SL250	vnt.	300
88	Jungiklis	2-jų klavišų, 10A, potinkinis, be rėmelio, baltas, SL250 arba analogiškas	P510-020-02 jungiklis 2kl. b/r. SL250	vnt.	100
89	Perjungiklis	Potinkinis, 1-o klavišo, 10A, be rėmelio, baltas, SL250 arba analogiškas	P610-010-02 perjungiklis 1kl. b/r. SL250	vnt.	50
90	Perjungiklis	Potinkinis, 2-jų klavišų, 10A, be rėmelio, baltas, SL250 arba analogiškas	P(6+6)10-020-02 2kl. Perjungiklis b/r. SL250	vnt.	20
91	Jungiklis	Kryžminis, 1-o klavišo, 10A, be rėmelio, baltas, SL250 arba analogiškas	P710-010-02 kryž. Perjungiklis 1kl. b/r. SL250	vnt.	10
92	Kompiuterinis lizdas	Su apdaila, 1-vietos 5kat. UTP, be rėmelio, baltas, SL250 arba analogiškas	KLRJ45-15e2-02 komp. lizd. 1v b/r. SL250	vnt.	20
93	Kompiuterinis lizdas	Su apdaila, 2-vietų 5kat. UTP, be rėmelio, baltas, SL250 arba analogiškas	KLRJ45-25e2-02 komp. lizdas 2v. b/r. ST150	vnt.	10
94	Kištukinis lizdas	Paviršinis, 1-os vietos, su žeminiu	Rozetė, paviršinė, 1-os vietos, su žeminiu FORIX	vnt.	150
95	Kištukinis lizdas	Paviršinis, 1-os vietos, su žeminiu, IP44, hermetiškas	Rozetė, paviršinė, 1-os vietos, su žeminiu, IP44, hermet. Cedar	vnt.	80
96	Kištukinis lizdas	Paviršinis, 2-jų vietų, su žeminiu	Rozetė, paviršinė, 2-jų vietų, su žeminiu FORIX, Legrand, Prancūzija	vnt.	50
97	Kištukinis lizdas	Paviršinis, 2-jų vietų, su žeminiu, IP44, hermetiškas	Rozetė, paviršinė, 2-jų vietų, su žeminiu, IP44, hermet. Cedar	vnt.	40
98	Apšvietimo reguliatorius	60-400W, mechan., baltas SL250 arba analogiškas	Apšvietimo reguliatorius 60 400W, mechan., baltas ST150.	vnt.	1
99	Apšvietimo reguliatorius	60-600W, mechan., baltas SL250 arba analogiškas	Apšvietimo reguliatorius 60 600W, mechan., baltas ST150	vnt.	1
100	Apšvietimo reguliatorius	100-1000W, mechaninis, baltas	Apšvietimo reguliatorius 100-1000W, mechan., baltas Valena	vnt.	1

101	Kištukinis lizdas	Antibakterinis, mod45, 16A, su įžeminiu, be rėmelio, baltas	Antibakterinis mod45, kištukinis lizdas 16A, su įžeminiu, be rėmelio, baltas Mosaic	vnt.	20
102	Jungiklis, 1-o klavišo, 10A, be rėmelio, baltas	Antibakterinis, mod45, 1-o klavišo, 10A, be rėmelio, baltas	Antibakterinis mod45 jungiklis, 1-o klavišo, 10A, be rėmelio, baltas Mosaic	vnt.	5
103	Kompiuterinis lizdas	Antibakterinis, mod45, su apdail., 1xRJ45 6kat. UTP	Antibakterinis mod45 lizdas, kompiuterinis, su apdail., 1xRJ45 6kat. UTP, be rėmelio, baltas Mosaic	vnt.	10
104	Kompiuterinis lizdas	Antibakterinis, mod45, su apdail., 1xRJ45 6kat. FTP	Antibakterinis mod45 lizdas, kompiuterinis, su apdail., 1xRJ45 6kat. FTP, su rėmeliu, baltas Mosaic	vnt.	5
105	Rėmelis	Antibakterinis, mod45, 1-os vietos, baltas	Antibakterinis mod45 rėmelis 1-os vietos, baltas Mosaic	vnt.	5
106	Rėmelis	Antibakterinis, mod45, 2-ų vietų, baltas	Antibakterinis mod45 rėmelis 2-ų vietų, baltas Mosaic	vnt.	5
107	Rėmelis	Antibakterinis, mod45, 2-ų vietų, baltas	Antibakterinis mod45 rėmelis 2-ų vietų, baltas Mosaic	vnt.	5
108	Kištukinių lizdų blokas	4-ių vietų, su įžeminiu, 16A, baltas	Rozečių blokas, 4-ių vietų, su įžeminiu, 16A, baltas Forix	vnt.	20
109	Kištukinių lizdų blokas	6-ių vietų, su įžeminiu, 16A, baltas	Rozečių blokas, 6-ių vietų, su įžeminiu, 16A, baltas Forix	vnt.	10
110	Jungiklis	Paviršinis, 1-o klavišo, 10A, baltas	Jungiklis, paviršinis, 1-o klavišo, 10A, baltas Forix	vnt.	20
111	Jungiklis	Paviršinis, 1-o klavišo, 10A, IP44	Jungiklis, paviršinis, 1-o klavišo, 10A, IP44, hermet. Cedar	vnt.	20
112	Skambučio mygtukas	Potinkinis, 6A, be fiksacijos, be rėmelio, baltos spalvos	Skambučio mygtukas, potinkinis, 6A, be fiksacijos, be rėmelio, baltos spalvos SL250	vnt.	5
113	Skambučio mygtukas	Virštininis, IP55	Skambučio mygtukas, virštininis, IP55, hermetinis, Plexo	vnt.	10

114	Lizdas	Stacionarus, 16A/400V, 5P, IP44	Lizdas, stacionarus, 16A/380V, 5P, IP44	vnt.	10	
115	Lizdas	Stacionarus, 32A/400V, 5P, IP44	Lizdas, stacionarus, 32A/380V, 5P, IP44 ABB, Vokietija	vnt.	10	
116	Kištukas	Pernesamas, 16A/400V, 5P, IP44	Kištukas, pernesamas, 16A/380V 5P, IP44 ABB, Vokietija	vnt.	10	
117	Kištukas	Pernesamas, 32A/400V, 5P, IP44	Kištukas, pernesamas, 32A/380V 5P, IP44 ABB, Vokietija	vnt.	10	
118	Lizdas	Stacionarus, 16A/400V, 5P, IP67	Lizdas, stacionarus, 16A/380V, 5P, IP67	vnt.	2	
119	Lizdas	Stacionarus, 32A/400V, 5P, IP67	Lizdas, stacionarus, 32A/380V, 5P, IP67	vnt.	2	
120	Kištukas	Pernesamas, 16A/400V, 5P, IP67	Kištukas, pernesamas, 16A/380V 5P, IP67	vnt.	2	
121	Kištukas	Pernesamas, 32A/400V, 5P, IP67	Kištukas, pernesamas, 32A/380V 5P, IP67	vnt.	2	
122	Dvipolis kištukas	Su įžeminimo kontaktu, 230V, 16A, kampinis	Dvipolis kištukas su įžeminimo kontaktu, 230V, 16A, kampinis.	vnt.	50	
123	Kištukinių lizdų blokas	Kolona iki 6 modulių, montuojama prie grindų, plastikinė, balta, mod45 tipo, iki 0,7 m	Kolona iki 6 modulių, montuojama prie grindų, plastikinė, balta, mod45 tipo mechanizmas. Iki 0,7 m aukščio.	vnt.	1	
124	Grindinė dėžutė	12 modulių, su plastikiniu dangčiu, 230x270 ±0,05% mm	12 modulių grindinė dėžutė plastikiniu dangčiu 230x270 ±0,05% mm	vnt.	1	
125	Grindinė dėžutė	12 modulių, su metaliniu dangčiu, 230x270 ±0,05% mm	12 modulių grindinė dėžutė metaliniu dangčiu 230x270 ±0,05% mm	vnt.	1	
				<i>Bendra orient. suma be PVM, Eur</i>		8973,84
				<i>21 % PVM suma, Eur</i>		1884,51
				<i>Bendra orient. suma su PVM, Eur</i>		10858,35

3 pirkimo dalis. Tepaliniai radiatoriai, šildytuvai, rankšluosčių džiovintuvai, šildomi kilimėliai

Eil. Nr.	Prekės pavadinimas	Prekės techninės charakteristikos	Tiekejo siūlomos prekės techninės charakteristikos	Gamintojas, kilmės šalis, modelis, prekės kodas (jei yra)	Mato vnt.	Orientac. kiekis	1 vnt. įkainis be PVM, Eur	PVM tarifas, %	1 vnt. įkainis su PVM, Eur	Orientac. suma be PVM, Eur
----------	--------------------	-----------------------------------	--	---	-----------	------------------	----------------------------	----------------	----------------------------	----------------------------

1		<p>Galingumas 1,5kW, sekcijų skaičius 7. Įtampa 220V. Apsauga nuo užšalimo. Apsauga nuo perkaitimo Aukštis 63,5cm. Plotis 44cm. Gylis 14,5cm. Apšildomas plotas ne mažiau 15m² ± 0,05 %</p>	<p>Radiatorius, tepalinis, 7 sekcijų, 1500W, su termostatu, automatiškai palaikantis patalpos temperatūrą, apsauga nuo užšalimo, šviesos indikatorius; su ratukais, skirtas iki 45 m³ patalpoms KH 770715</p>	vnt.	20	
2	Tepalinis radiatorius	<p>Galingumas 2,0kW, sekcijų skaičius 9. Įtampa 220V. Apsauga nuo užšalimo. Apsauga nuo perkaitimo Aukštis 63,5cm. Plotis 52cm. Gylis 14,5cm. Apšildomas plotas ne mažiau 20m² ± 0,05 %</p>	<p>Radiatorius, tepalinis, 9 sekcijų, 2000W, su termostatu, automatiškai palaikantis patalpos temperatūrą, apsauga nuo užšalimo, šviesos indikatorius; su ratukais, skirtas iki 60 m³ patalpoms RTR 2000</p>	vnt.	5	
3	Tepalinis radiatorius	<p>Elektrinis, galia 3 kW ± 0,5 %, oro srautas 510 m³/val., su termostatu, 280 x 270 x 440 mm ± 0,5 %, metalinis korpusas, maitinimo įtampa 1~230/50, IP24</p>	<p>Šildytuvas, elektrinis, galia 3 kW ± 0,5 %, oro srautas 510 m³/val., su termostatu, 280 x 270 x 440 mm ± 0,5 %, metalinis korpusas, maitinimo įtampa 1~230/50, IP24. B3EFPB 3kW</p>	vnt.	2	
4	Šildytuvas	<p>Elektrinis, galia 5 kW ± 0,5 %, oro srautas 510 m³/val., su termostatu, 370 x 310 x 390 mm ± 0,5 %, metalinis korpusas, maitinimo įtampa 3~400/50, IP24</p>	<p>Šildytuvas, elektrinis, galia 5 kW ± 0,5 %, oro srautas 510 m³/val., su termostatu, 370 x 310 x 390 mm ± 0,5 %, metalinis korpusas, maitinimo įtampa 3~400/50, IP24. B5EFPB 5kW</p>	vnt.	1	
5	Šildymo kabelis	Savireguliuojantis, 15/30, vamzdynų šildymui	EFPO15 OPTIHEAT šildymo kabelis savireg.	m.	10	
6	Termostatas	Dviejų ribų, su temperatūros sensoriais, 3600W, 16A, ant DIN bėgelio, 2 vietos, reguliavimo ribos-30°C ... +15°C	Dviejų ribų termostatas su temperatūros sensoriais, 3600 W, 16A, DIN bėgis, 2 vietos, reguliavimo ribos-30°C ... +15°C ECO910	vnt.	1	

9	Instalācijas montavimo kabelis	NYX-J 5 x 6, apvalus, monolītinis, 600/1000V	NYX-J 5 x 6, apvalus, monolītinis, 600/1000V	NYX-J 5 x 6, apvalus, monolītinis, 600/1000V	m	200
10	Instalācijas montavimo kabelis	NYX-J 5 x 10, apvalus, monolītinis, 600/1000V	NYX-J 5 x 10, apvalus, monolītinis, 600/1000V	NYX-J 5 x 10, apvalus, monolītinis, 600/1000V	m	100
11	Instalācijas montavimo kabelis	NYX-J 5 x 16, apvalus, monolītinis, 600/1000V	NYX-J 5 x 16, apvalus, monolītinis, 600/1000V	NYX-J 5 x 16, apvalus, monolītinis, 600/1000V	m	60
12	Laidas	daugviavīlis, LgY, 1x2,5, gelt./žalias	daugviavīlis, LgY, 1x2,5, gelt./žalias	Laidas daugviavīlis LgY 1x2,5 gelt./žalias	m	100
13	Laidas	daugviavīlis LgY 1x4,0 gelt./žalias	daugviavīlis LgY 1x4,0 gelt./žalias	Laidas daugviavīlis LgY 1x4,0 gelt./žalias	m	100
14		UTP, 4 x 2 x 0,5, kompiuterinis, neekranuotas, kartonīnē pakotē po 305 ± 0,5 % m, 6 kat.	UTP, 4 x 2 x 0,5, kompiuterinis, neekranuotas, kartonīnē pakotē po 305 ± 0,5 % m, 6 kat.	UTP 4 x 2 x 0,5 kompiuterinis, neekranuotas, kartonīnē pakotē po 305 m., 6 kategorija	vnt.	4
15	Kompiuterinis kabelis		FTP, 4 x 2 x 0,5 kompiuterinis, ekranuotas, kartonīnē pakotē po 305 ± 0,5 % m, 6 kat.	FTP 4 x 2 x 0,5 kompiuterinis, ekranuotas, kartonīnē pakotē po 305 m., 6 kategorija	vnt.	1
16	Kompiuterinis kabelis		Koaksialinis, RG-660 tipo	Koaksialinis, RG-660 tipo kabelis.	m	100
17	Televizijas kabelis		Signalizācijas, SS4 tipo, baltos spalvos, daugviavīlis 4 x 0,22 mm ± 0,05 %.	Signalizācijas, SS4 tipo, baltos spalvos, daugviavīlis 4 x 0,22 mm	m	100
18	Kabelis		Signalizācijas, SS6 tipo, baltos spalvos, daugviavīlis, 6 x 0,22 mm ± 0,05 %	Signalizācijas, SS6 tipo, baltos spalvos, daugviavīlis, 6 x 0,22 mm	m	100
19	Kabelis		Signalizācijas, SS8 tipo, baltos spalvos, daugviavīlis, 8 x 0,22 mm ± 0,05 %	Signalizācijas, SS8 tipo, baltos spalvos, daugviavīlis, 8 x 0,22 mm	m	40
20	Kabelis		Telefoninis, YTKSY tipo, 1 x 2 x 0,5mm, dviguba izoliācija	Telefoninis, YTKSY tipo, 1 x 2 x 0,5mm, dviguba izoliācija.	m	100
21	Kabelis		Telefoninis, YTKSY tipo, 1 x 4 x 0,5mm, dviguba izoliācija	Telefoninis, YTKSY tipo, 1 x 4 x 0,5mm, dviguba izoliācija.	m	100
22	Antgalis		variūtas, presuojamas - „strypas“, Ø 6 mm	Antgalis, variūtas, presuojamas - „strypas“, Ø 6 mm.	vnt.	50
23	Antgalis		variūtas, presuojamas - „strypas“, Ø 10 mm	Antgalis, variūtas, presuojamas - „strypas“, Ø 10 mm.	vnt.	50

24	Antgalis	variutas, presuojamas , prisukamas varžtu, Ø 6 mm / M8	Antgalis, variutas, presuojamas , prisukamas varžtu, Ø 6 mm / M8.	vnt.	50
25	Antgalis	variutas, presuojamas, prisukamas varžtu, Ø 10mm/ M8	Antgalis, variutas, presuojamas, prisukamas varžtu, Ø 10mm/ M8.	vnt.	50
26	Apkaba	TC 5x8, ploščiam kabeliui, baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	TC 5x8 apkaba ploščiam kabeliui, baltos spalvos, pakuotėje 100vnt.	pak.	20
27	Apkaba	TC 6x10, ploščiam kabeliui, baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	TC 6x10 apkaba ploščiam kabeliui, baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	pak.	20
28	Laidų tvirtinimo dirželis	100 x 2,5 mm ± 0,05 %, baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	Laidų tvirtinimo dirželis, 100 x 2,5 mm., baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	pak.	10
29	Laidų tvirtinimo dirželis	142 x 2,5 mm ± 0,05 %, baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	Laidų tvirtinimo dirželis, 142 x 2,5 mm., baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	pak.	10
30	Laidų tvirtinimo dirželis	203 x 2,5 mm ± 0,05 %, baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	Laidų tvirtinimo dirželis, 203 x 2,5 mm., baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	pak.	10
31	Laidų tvirtinimo dirželis	292 x 3,6 mm ± 0,05 %, baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	Laidų tvirtinimo dirželis, 292 x 3,6 mm., baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	pak.	10
32	Laidų tvirtinimo dirželis	310 x 4,8 mm ± 0,05 %, baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	Laidų tvirtinimo dirželis, 310 x 4,8 mm., baltos spalvos, pakuotėje 100 vnt.	pak.	10
33	Dirželių laikiklis	Su kaiščiu, 37 mm x 6,5mm x 9,2mm, juodas	Dirželių laikiklis su kaiščiu 37mm x 6.5 mm x 9.2 mm, juodi.	vnt.	200
34	Sujungimo gnybtas	12x2.5 mm²	Sujungimo gnybtas LZ 12x2.5 mm²	vnt.	50
35	Sujungimo gnybtas	12x4-6 mm²	Sujungimo gnybtas LZ 12x4-6 mm²	vnt.	50
36	Jungtis instaliacinė	2x2.5 mm²	Jungtis instaliacinė 2x2.5 mm², WAGO 2273-202	vnt.	200
37	Jungtis instaliacinė	3x2.5 mm²	Jungtis instaliacinė 3x2.5 mm², WAGO 2273-203	vnt.	200

38	Jungtis instaliacinė	4x2.5 mm ²	Jungtis instaliacinė 4x2.5 mm ² , WAGO 2273-204	vnt.	100	
39	Jungtis instaliacinė	5x2.5 mm ²	Jungtis instaliacinė 5x2.5 mm ² , WAGO 2273-205	vnt.	200	
40	Jungtis instaliacinė	8x2.5 mm ²	Jungtis instaliacinė 8x2.5 mm ² , WAGO 2273-208	vnt.	100	
41	Jungtis (suktukas)	6 mm ²	Jungtis (laidų susukimas) 6 mm ² .	vnt.	200	
42	Gnybtas	tinkantis DIN bėgeliui, 1.5-50 mm ² , pilkas	Gnybtas ant DIN bėgelio 1.5-50mm ² pilkas.	vnt.	10	
43	Gnybtas	tinkantis DIN bėgeliui, 1.5-50 mm ² , mėlynas	Gnybtas ant DIN bėgelio 1.5-50mm ² mėlynas.	vnt.	10	
44	Gnybtas	tinkantis DIN bėgeliui, 1.5-50 mm ² , geltonas/žalias	Gnybtas ant DIN bėgelio 1.5-50mm ² gel./žal.	vnt.	10	
45	Gnybtas	tinkantis DIN bėgeliui, 12x10mm ² , mėlynas	Gnybtas 12x10mm ² ant DIN mėlynas.	vnt.	10	
46	Gnybtas	tinkantis DIN bėgeliui, 12x10 mm ² , žalias	Gnybtas 12x10mm ² ant DIN žalias.	vnt.	10	
47	Izoliacija	PVC, 19 mm x 20 m ± 0,5 %, įvairių spalvų	Izoliacija PVC, 19 mm x 20 m.	vnt.	100	
48	Izoliacija	Gumuota, 19 mm x 10 m ± 0,5 %	Izoliacija gumuota, 19 mm x 10 m.	vnt.	5	

Bendra orient. suma be PVM, Eur 4399,46

21 % PVM suma, Eur 923,89

Bendra orient. suma su PVM, Eur 5323,35

5 pirkimo dalis. Maitinimo elementai, maitinimo šaltiniai

Eil. Nr.	Prekės pavadinimas	Prekės techninės charakteristikos	Tiekejo siūlomos prekės techninės charakteristikos	Gamintojas, kilmės šalis, modelis, prekės kodas (jei yra)	Mato vnt.	Orientac. kiekis	1 vnt. įkainis be PVM, Eur	PVM tarifas, %	1 vnt. įkainis su PVM, Eur	Orientac. suma be PVM, Eur
1	Neįkraunamas maitinimo elementas	šarminis MN21	Duracell MN21 galvaninis elementas		vnt.	10				
2	Neįkraunamas maitinimo elementas	šarminis MN27	Duracell MN27 galvaninis elementas		vnt.	10				
3	Neįkraunamas maitinimo elementas	šarminis MN1203	Duracell MN1203 galvaninis elementas		vnt.	10				
4	Įkraunamas maitinimo elementas	NiMH HR22, talpa ne mažiau 170 mAh, 9V	Duracell Akku HR22 NiMH 170mAh 9V, įkraunamas		vnt.	10				
5	Neįkraunamas maitinimo elementas	šarminis LR44	Duracell LR44 galvaninis elementas		vnt.	10				
6	Neįkraunamas maitinimo elementas	šarminis DL2450	Duracell DL2450 galvaninis elementas		vnt.	10				

7	Neįkraunamas maitinimo elementas	šarminis DL2016	Duracell DL2016 galvaninis elementas	vnt.	10
8	Neįkraunamas maitinimo elementas	šarminis DL2025	Duracell DL2025 galvaninis elementas	vnt.	10
9	Neįkraunamas maitinimo elementas	šarminis DL2032	Duracell DL2032 galvaninis elementas	vnt.	20
10	Neįkraunamas maitinimo elementas	2CR5, 6V	Duracell DL245 galvaninis elementas	vnt.	50
11	Akumuliatorius	4.5Ah, 6V	Akumuliatorius 4.5Ah, 6V, CSB Battery	vnt.	1
12	Akumuliatorius	4.0Ah, 18V	Akumuliatorius 4.0Ah, 18V, CSB Battery	vnt.	1
13	Akumuliatorius	7.2Ah, 12V	Akumuliatorius 7.2Ah, 12V, CSB Battery	vnt.	5
14	Akumuliatorius	1.4Ah, 12V	Akumuliatorius 1.4Ah, 12V, CSB Battery	vnt.	1
15	Maitinimo šaltinis	90-135/180-264 VACD, 1,8-0,9A /24 VAC	Maitinimo šaltinis 90-135/180-264 VACDC, 1,8-0,9A /24 VAC	vnt.	1
16	Maitinimo šaltinis	200-240V ACDC 24V, ne mažiau 100W galios	Maitinimo šaltinis 200-240V ACDC 24V, LPV-100-24.	vnt.	1
17	Nepertraukiamo maitinimo šaltinis	600VA, 300W, rezervinis laikas 5-30 min., kištukinis lizdas su įžeminimu 1 vnt., USB lizdas 1 vnt.	Nepertraukiamo maitinimo šaltinis UPS 600VA 300W rezervinis laikas 5-30 min., 1 vnt. kištukinis lizdas su įžeminimu, 1 vnt. USB lizdas.	vnt.	1

18	Nepertraukiamo maitinimo šaltinis	1000VA, 600W, rezervinis laikas ne mažiau 10 min., IEC kištukiniai lizdai (trys plokšti kontaktai) 6 vnt.	Nepertraukiamo maitinimo šaltinis UPS 1000VA 600W rezervinis laikas ne mažiau 10 min., 6vnt. IEC kištukiniai lizdai	vnt.	1		
19	Žibintuvėlis	LED, 9W pakraunamas iš 220V tinklo lizdo	Žibintuvėlis - nešiojamas prožektorius su 9-10W LED diodais, pakraunamas iš 220V tinklo lizdo. TS-1125	vnt.	10		
20	Žibintuvėlis	Akumuliatorinis, su rankena, 6V, 4Ah	Žibintuvėlis, akumuliatorinis, su rankena, 6V, 4Ah. 3810	vnt.	2		
						<i>Bendra orient. suma be PVM, Eur</i>	
						<i>21 % PVM suma, Eur</i>	
						<i>Bendra orient. suma su PVM, Eur</i>	

6 pirkimo dalis. Matavimo prietaisai

Eil. Nr.	Prekės pavadinimas	Prekės techninės charakteristikos	Tiekėjo siūlomos prekės techninės charakteristikos	Gamintojas, kilimės šalis, modelis, prekės kodas (jei yra)	Mato vnt.	Orientac. kiekis	1 vnt. įkainis be PVM, Eur	PVM tarifas, %	1 vnt. įkainis su PVM, Eur	Orientac. suma be PVM, Eur
1	Multimetras	UT33C CATII tipo arba analogas, su temperatūros matavimu, nuolatinės grandinės, diodų tikrinimu. AC įtampa 200V-250V, -40°C~1000°C.	UT33C multimetras, AC įtampa 200V-250V, -40°C~1000°C		vnt.	1				669,77
2	Srovės matavimo replės	MS2001 tipo arba analogas. DC įtampa:1000V, AC įtampa:750V; AC srovė: 20A / 200A / 1000A; Varža: 200W / 2kW; Diodų tikrinimas; Duomenų užlaikymas; Garsinis vientisos grandinės tikrinimas.	Srovės matavimo replės MS2001. DC įtampa:1000V, AC įtampa:750V; AC srovė: 20A / 200A / 1000A; Varža: 200W / 2kW; Diodų tikrinimas; Duomenų užlaikymas; Garsinis vientisos grandinės tikrinimas.		vnt.	1				140,65
						<i>Bendra orient. suma su PVM, Eur</i>				810,42

3	Srovės matavimo replės	MS2108A tipo arba analogas. DC įtampa:400mV/1000V; AC įtampa: 4V/750V; AC/DC srovė: 40A/400A; Varža: 400Om-40MOM; Talpa 40nF-4000uF; Duomenų parodymų užlaikymas.	Srovės matavimo replės MS2108A. DC įtampa:400mV/1000V; AC įtampa: 4V/750V; AC/DC srovė: 40A/400A; Varža: 400Om-40MOM; Talpa 40nF-4000uF; Duomenų parodymų užlaikymas.	vnt.	1		
4	Prietaisas laidų paieškai	ECB50A-FGIS tipo arba analogas. Skirtas aptikti laidus su įtampa sienose iki 40cm, padeda atrasti laidų ryšulyje, suranda elektros grandinės (laidams esantiems sienose iki 10cm); CAT III 300V	Prietaisas laidų paieškai ECB50A-FGIS. Skirtas aptikti laidus su įtampa sienose iki 40cm, padeda atrasti laidų ryšulyje, suranda elektros grandinės saugiklių skydinėje (laidams esantiems sienose iki 10cm); CAT III 300V	vnt.	1		
5	IR spindulių termometras	FLK-62MAX tipo arba analogas. Matavimo ribos -30..500°C; lazerinis taikiklis; reguliuojamas emisijos koeficientas 0.1-1.0; Optinė geba 10:1; vienu metu rodo matuojamą temperatūrą ir pasirinktai diff, rodmenų užlaikymas iki 7s	IR spindulių termometras -30°C iki 500°C FLUKE FLK-62max. Matavimo ribos -30..500°C; lazerinis taikiklis; reguliuojamas emisijos koeficientas 0.1-1.0; Optinė geba 10:1; vienu metu rodo matuojamą temperatūrą ir pasirinktai max, min, avg arba diff, rodmenų užlaikymas iki 7s	vnt.	2		
6	Metalo ieškiklis	TS-75 tipo arba analogas. Skirtas aptikti sienoje metalinius vamzdžius, laidus, medinės konstrukcijos dalis iki 24-40mm.	Metalo ieškiklis TS-75. Skirtas aptikti sienoje metalinius vamzdžius, laidus, medinės konstrukcijos dalis iki 24-40mm.	vnt.	1		
				<i>Bendra orient. suma be PVM, Eur</i>		342,63	
				<i>21 % PVM suma, Eur</i>		71,95	
				<i>Bendra orient. suma su PVM, Eur</i>		414,58	
				<i>Visos sutarties bendra orient. suma be PVM, Eur</i>		38301,54	

21 % PVM suma, Eur

8043,32

Visos sutarties bendra orient. suma su PVM, Eur

46344,86

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

Direktorius medicinali
pavadotoja ambulatoriniam ir
diagnostiniam darbui
Jolita Jakutienė

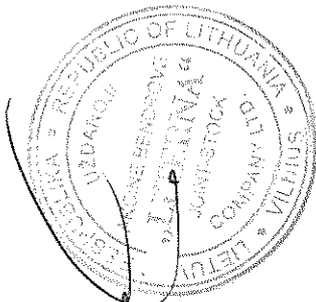
Generalinio direktoriaus patarėja
Elena Jurevičienė



Pardavėjas

UAB „Litema“
Verkių g. 42, LT-09109 Vilnius
Tel. 8 5 2300376
Faks.: 8 5 2300397
Įm. kodas 124942563
PVM. k. LT249425610
A/S LT607044060001669261
AB SEB bankas, 70440
Direktorius
Gintautas Kazlauskas

A.V



Įvyresnioji
viešųjų pirkimų specialistė
Rasa Sidaravičienė