

<p>Specifikacija: (BU94.1) Burbulo formos. (BU94) Volframo halogeninė sferinė lempa ~230V, 50-60 Hz, E27, 28W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skaidri arba matinė (Taip) - Skaidri, Skaidri, Matinė</li> <li>- E27 cokolio (Taip) - E27 cokolio</li> <li>- Galingumas 28 W (Taip) - Galingumas 28 W</li> <li>- Šviesos srautas (ne mažiau 340 Lm) - Šviesos srautas 370 Lm</li> <li>- Galimybė pasirinkti formą (burbulo, tulpės, nupjauto kūgio) (Taip) - Burbulo formos; Tulpės formos; Nupjauto kūgio formos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė C. Minimali degimo trukmė – 2000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Leuci S.p.A., LEUCI Halo Goccia, kodas 444000.0101</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	2000	0,141914	283,828000
<p>Specifikacija: (BU94.2) Tulpės formos. (BU94) Volframo halogeninė sferinė lempa ~230V, 50-60 Hz, E27, 28W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skaidri arba matinė (Taip) - Skaidri, Skaidri, Matinė</li> <li>- E27 cokolio (Taip) - E27 cokolio</li> <li>- Galingumas 28 W (Taip) - Galingumas 28 W</li> <li>- Šviesos srautas (ne mažiau 340 Lm) - Šviesos srautas 370 Lm</li> <li>- Galimybė pasirinkti formą (burbulo, tulpės, nupjauto kūgio) (Taip) - Burbulo formos; Tulpės formos; Nupjauto kūgio formos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė C. Minimali degimo trukmė – 2000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apollo Electronics, Apollo, kodas 227-051</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	2000	0,141914	283,828000
<p>Specifikacija: (BU95.1) Burbulo formos. (BU95) Volframo halogeninė sferinė lempa ~230V, 50-60 Hz, E14, 28W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skaidri arba matinė (Taip) - Skaidri, Skaidri, Matinė</li> <li>- E14 cokolio (Taip) - E14 cokolio</li> <li>- Galingumas 28 W (Taip) - Galingumas 28 W</li> <li>- Šviesos srautas (ne mažiau 340 Lm) - Šviesos srautas 370 Lm</li> <li>- Galimybė pasirinkti formą (burbulo, tulpės, nupjauto kūgio) (Taip) - Burbulo formos; Tulpės formos; Nupjauto kūgio formos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė C. Minimali degimo trukmė – 2000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Leuci S.p.A., LEUCI Halo Sfera, kodas 444048.0101</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	600	0,141914	85,148400
<p>Specifikacija: (BU95.2) Tulpės formos. (BU95) Volframo halogeninė sferinė lempa ~230V, 50-60 Hz, E14, 28W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skaidri arba matinė (Taip) - Skaidri, Skaidri, Matinė</li> <li>- E14 cokolio (Taip) - E14 cokolio</li> <li>- Galingumas 28 W (Taip) - Galingumas 28 W</li> <li>- Šviesos srautas (ne mažiau 340 Lm) - Šviesos srautas 370 Lm</li> <li>- Galimybė pasirinkti formą (burbulo, tulpės, nupjauto kūgio) (Taip) - Burbulo formos; Tulpės formos; Nupjauto kūgio formos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė C. Minimali degimo trukmė – 2000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</p>	600	0,141914	85,148400

<p>Gamintojas, Modelis:</p> <p>- Leuci S.p.A., LEUCI Halo Olivia, kodas 444013.0101</p> <p>Mato vienetas:</p> <p>- vnt.</p> <p>-</p>			
<p>Specifikacija: (BU96.1) Burbulo formos.</p> <p>(BU96) Volframo halogeninė sferinė lempa ~230V, 50-60 Hz, E27, 42W</p> <p>Prekė:</p> <p>- Skaidri arba matinė (Taip) - Skaidri; Skaidri; Matinė</p> <p>- E27 cokolio (Taip) - E27 cokolio</p> <p>- Galingumas 42 W (Taip) - Galingumas 42 W</p> <p>- Šviesos srautas (ne mažiau 580 Lm) - Šviesos srautas 630 Lm; Šviesos srautas 630 Lm; Šviesos srautas 850 Lm</p> <p>- Galimybė pasirinkti formą (burbulo, tulpės, nupjauto kūgio) (Taip) - Burbulo formos; Tulpės formos; Nupjauto kūgio formos</p> <p>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė C. Minimali degimo trukmė – 2000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</p> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <p>- Leuci S.p.A., LEUCI Halo Goccia, kodas 444004.0101</p> <p>Mato vienetas:</p> <p>- vnt.</p> <p>-</p>	500	0,141914	70,957000
<p>Specifikacija: (BU96.2) Tulpės formos.</p> <p>(BU96) Volframo halogeninė sferinė lempa ~230V, 50-60 Hz, E27, 42W</p> <p>Prekė:</p> <p>- Skaidri arba matinė (Taip) - Skaidri; Skaidri; Matinė</p> <p>- E27 cokolio (Taip) - E27 cokolio</p> <p>- Galingumas 42 W (Taip) - Galingumas 42 W</p> <p>- Šviesos srautas (ne mažiau 580 Lm) - Šviesos srautas 630 Lm; Šviesos srautas 630 Lm; Šviesos srautas 850 Lm</p> <p>- Galimybė pasirinkti formą (burbulo, tulpės, nupjauto kūgio) (Taip) - Burbulo formos; Tulpės formos; Nupjauto kūgio formos</p> <p>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė C. Minimali degimo trukmė – 2000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</p> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <p>- General electric, GE HALO, kodas 43168765688</p> <p>Mato vienetas:</p> <p>- vnt.</p> <p>-</p>	500	0,141914	70,957000
<p>Specifikacija: (BU97.1) Burbulo formos.</p> <p>(BU97) Volframo halogeninė sferinė lempa ~230V, 50-60 Hz, E14, 42W</p> <p>Prekė:</p> <p>- Skaidri arba matinė (Taip) - Skaidri</p> <p>- E14 cokolio (Taip) - E14 cokolio</p> <p>- Galingumas 42 W (Taip) - Galingumas 42 W</p> <p>- Šviesos srautas (ne mažiau 580 Lm) - Šviesos srautas 630 Lm; Šviesos srautas 630 Lm; Šviesos srautas 610 Lm</p> <p>- Galimybė pasirinkti formą (burbulo, tulpės, nupjauto kūgio) (Taip) - Burbulo formos; Tulpės formos; Nupjauto kūgio formos</p> <p>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė C. Minimali degimo trukmė – 2000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</p> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <p>- Leuci S.p.A., LEUCI Halo Sfera, kodas 444049.0101</p> <p>Mato vienetas:</p> <p>- vnt.</p> <p>-</p>	500	0,141914	70,957000
<p>Specifikacija: (BU97.2) Tulpės formos.</p> <p>(BU97) Volframo halogeninė sferinė lempa ~230V, 50-60 Hz, E14, 42W</p> <p>Prekė:</p>	500	0,141914	70,957000

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Skaidri arba matinė (Taip) - Skaidri</li> <li>- E14 cokolio (Taip) - E14 cokolio</li> <li>- Galingumas 42 W (Taip) - Galingumas 42 W</li> <li>- Šviesos srautas (ne mažiau 580 Lm) - Šviesos srautas 630 Lm, Šviesos srautas 630 Lm, Šviesos srautas 610 Lm</li> <li>- Galimybė pasirinkti formą (burbulo, tulpės, nupjauto kūgio) (Taip) - Burbulo formos, Tulpės formos, Nupjauto kūgio formos</li> <li>- Privalomi žalięji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė C. Minimali degimo trukmė – 2000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Leuci S.p.A., LEUCI Halo Olivia, kodas 444015.0101</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>			
<p>Specifikacija: (BU98.1) MR16 cokolio</p> <p>(BU98) Halogeninė elektros lemputė, ~230V, 50-60 Hz, 50 W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MR16 ir GU10 cokolio (Taip) - GU5,3 (MR16) cokolio, GU10 cokolio</li> <li>- Galingumas 50 w (Taip) - Galingumas 50 W</li> <li>- Privalomi žalięji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė C. Minimali degimo trukmė – 2000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ACME Europe, Acme, kodas 4770070870761</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>	500	1,801437	900,718500
<p>Specifikacija: (BU98.2) GU10 cokolio</p> <p>(BU98) Halogeninė elektros lemputė, ~230V, 50-60 Hz, 50 W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MR16 ir GU10 cokolio (Taip) - GU5,3 (MR16) cokolio, GU10 cokolio</li> <li>- Galingumas 50 w (Taip) - Galingumas 50 W</li> <li>- Privalomi žalięji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė C. Minimali degimo trukmė – 2000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ACME Europe, Acme, kodas 4770070870785</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>	500	2,482044	1241,022000
<p>Specifikacija: (BU106.2) MR16 cokolio, šiltai (~2800 K) baltos spalvos</p> <p>(BU106) Šviesos diodų ("LED") elektros lemputė, ne mažiau 5W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę (MR16 ir GU10 cokolis) (Taip) - Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu</li> <li>- Galingumas (ne mažiau 5W) - Galingumas 5W</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) ir šiltai baltos (~2800 K) šviesos (Taip) - šaltai baltos (6500 K) šviesos, šiltai baltos (~2800 K) šviesos; šaltai baltos (6500 K) šviesos; šiltai baltos (~2800 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalięji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas, Energijos vartojimo efektyvumo klasė A+.</p> <p>Minimali degimo trukmė – 30000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</p> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas, Energijos vartojimo efektyvumo klasė A.</p> <p>Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</p> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas, Energijos vartojimo efektyvumo klasė A+.</p> <p>Minimali degimo trukmė – 30000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</p> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas,</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ACME Europe, Acme, kodas 4770070873441</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>	340	1,216404	413,577360

<p>Specifikacija: (BU106.4) GU10 cokolio, šiltai (~2800 K) baltos spalvos (BU106) Šviesos diodų ("LED") elektros lemputė, ne mažiau 5W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę (MR16 ir GU10 cokoliis) (Taip) - Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu</li> <li>- Galingumas (ne mažiau 5W) - Galingumas 5W</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) ir šiltai baltos (~2800 K) šviesos (Taip) - šaltai baltos (6500 K) šviesos; šiltai baltos (~2800 K) šviesos; šaltai baltos (6500 K) šviesos; šiltai baltos (~2800 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas; Energijos vartojimo efektyvumo klasė A+ Minimali degimo trukmė – 30000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas; Energijos vartojimo efektyvumo klasė A Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas; Energijos vartojimo efektyvumo klasė A+ Minimali degimo trukmė – 30000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas;</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ACME Europe, Acme, kodas 4770070873427</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>	340	1,216404	413,577360
<p>Specifikacija: (BU107.2) MR16 cokolio, šiltai (~2800 K) baltos spalvos (BU107) Šviesos diodų ("LED") elektros lemputė, 3W, 200 Lm</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę (MR16 ir GU10 cokoliis) (Taip) - Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu</li> <li>- Galingumas 3 W (Taip) - Galingumas 3 W</li> <li>- Šviesos srautas (ne mažiau 200 Lm) - Šviesos srautas 310 Lm; Šviesos srautas 210 Lm; Šviesos srautas 310 Lm; Šviesos srautas 210 Lm</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) ir šiltai baltos (~2800 K) šviesos (Taip) - šaltai baltos (6500 K) šviesos; šiltai baltos (2700 K) šviesos; šaltai baltos (6500 K) šviesos; šiltai baltos (2700 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apollo Electronics, Apollo, kodas 091-0342</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>	250	0,810936	202,734000
<p>Specifikacija: (BU107.4) GU10 cokolio, šiltai (~2800 K) baltos spalvos (BU107) Šviesos diodų ("LED") elektros lemputė, 3W, 200 Lm</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę (MR16 ir GU10 cokoliis) (Taip) - Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu</li> <li>- Galingumas 3 W (Taip) - Galingumas 3 W</li> <li>- Šviesos srautas (ne mažiau 200 Lm) - Šviesos srautas 310 Lm; Šviesos srautas 210 Lm; Šviesos srautas 310 Lm; Šviesos srautas 210 Lm</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) ir šiltai baltos (~2800 K) šviesos (Taip) - šaltai baltos (6500 K) šviesos; šiltai baltos (2700 K) šviesos; šaltai baltos (6500 K) šviesos; šiltai baltos (2700 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apollo Electronics, Apollo, kodas 091-034</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>	250	0,810936	202,734000

<p>Specifikacija: (BU108.2) MR16 cokolio, šaltai (~2800 K) baltos spalvos (BU108) Šviesos diodų „LED“ elektros lemputė 3W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę (MR16 ir GU10 cokolis) (Taip) - Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu</li> <li>- Galingumas 3 W (Taip) - Galingumas 3 W</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) ir šaltai baltos (~2800 K) spalvos (Taip) - šaltai baltos (6500 K) šviesos; šaltai baltos (2700 K) šviesos; šaltai baltos (6500 K) šviesos; šaltai baltos (2700 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas; Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 25000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas; Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas; Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 25000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OSRAM GmbH, OSRAM LED STAR, kodas 4008321991829</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	315	0,810936	255,444840
<p>Specifikacija: (BU108.4) GU10 cokolio, šaltai (~2800 K) baltos spalvos (BU108) Šviesos diodų „LED“ elektros lemputė 3W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę (MR16 ir GU10 cokolis) (Taip) - Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU3,5 (MR16) cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu; Skirta pakeisti halogeninę elektros lemputę GU10 cokoliu</li> <li>- Galingumas 3 W (Taip) - Galingumas 3 W</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) ir šaltai baltos (~2800 K) spalvos (Taip) - šaltai baltos (6500 K) šviesos; šaltai baltos (2700 K) šviesos; šaltai baltos (6500 K) šviesos; šaltai baltos (2700 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas; Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 25000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas; Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas; Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 25000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OSRAM GmbH, OSRAM LED PARATHOM PRO, kodas 4008321881816</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	315	0,810936	255,444840
<p>Specifikacija: (BU109.1) Šaltai (~6500 K) baltos spalvos (BU109) Šviesos diodų „LED“ elektros lemputė, ne mažiau 5W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis) (Taip) - Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis)</li> <li>- Galingumas (ne mažiau 5W) - Galingumas 5W</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) ir šaltai baltos (~2800 K) spalvos (Taip) - šaltai baltos (~6500 K) šviesos; šaltai baltos (2700 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas; Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 15000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas.</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apollo Electronics, Apollo, kodas 091-0321</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	215	10,194625	2191,844375

<p>Specifikacija: (BU109.2) Šaltai (~2800 K) baltos spalvos (BU109) Šviesos diodų „LED“ elektros lemputė, ne mažiau 5W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis) (Taip) - Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis)</li> <li>- Galingumas (ne mažiau 5W) - Galingumas 5W</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) ir šiltai baltos (~2800 K) spalvos (Taip) - šaltai baltos (~6500 K) šviesos; šiltai baltos (2700 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas, Energijos vartojimo efektyvumo klasė A</p> <p>Minimali degimo trukmė – 15000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</p> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas.</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OSRAM GmbH, OSRAM LED STAR CLASSIC A, kodas 4008321980687</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt</li> <li>-</li> </ul>	215	10,194625	2191,844375
<p>Specifikacija: (BU110.1) Šaltai (~6500 K) baltos spalvos (BU110) Šviesos diodų „LED“ elektros lemputė, E27, 7W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis) (Taip) - Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis)</li> <li>- Galingumas 7 W (Taip) - Galingumas 7 W</li> <li>- Šviesos srautas (ne mažiau 200 Lm) - Šviesos srautas 550 Lm; Šviesos srautas 500 Lm</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) ir šiltai baltos (~2800 K) spalvos (Taip) - šaltai baltos (~6500 K) šviesos; šiltai baltos (~2800 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas, Energijos vartojimo efektyvumo klasė A.</p> <p>Minimali degimo trukmė – 30000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</p> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas.</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apollo Electronics, Apollo, kodas 091-0331</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	220	1,404657	309,024540
<p>Specifikacija: (BU110.2) Šiltai (~2800 K) baltos spalvos (BU110) Šviesos diodų „LED“ elektros lemputė, E27, 7W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis) (Taip) - Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis)</li> <li>- Galingumas 7 W (Taip) - Galingumas 7 W</li> <li>- Šviesos srautas (ne mažiau 200 Lm) - Šviesos srautas 550 Lm; Šviesos srautas 500 Lm</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) ir šiltai baltos (~2800 K) spalvos (Taip) - šaltai baltos (~6500 K) šviesos; šiltai baltos (~2800 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalieji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 50000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> </ul> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas, Energijos vartojimo efektyvumo klasė A.</p> <p>Minimali degimo trukmė – 30000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</p> <p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas.</p> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ACME Europe, Acme, kodas 4770070873250</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	220	1,404657	309,024540
<p>Specifikacija: (BU111.1) Šaltai (~6500 K) baltos spalvos (BU111) Šviesos diodų „LED“ elektros lemputė, E27, 10W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis) (Taip) - Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis)</li> <li>- Galingumas 10 W (Taip) - Galingumas 10 W</li> </ul>	300	0,715361	214,608300

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) arba šiltai baltos (~2800 K) spalvos (Taip) - šaltai baltos (6000 K) šviesos šiltai baltos (2700 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalięji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 30000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas, Energijos vartojimo efektyvumo klasė A+.</li> <li>Minimali degimo trukmė – 25000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas.</li> <li>Gamintojas, Modelis:</li> <li>- BACOL OPTOELECTRONIC CO., LTD., Bacol, kodas BA-BU-10w-ES-CW</li> <li>Mato vienetas:</li> <li>- vnt</li> <li>-</li> </ul>			
<p>Specifikacija: (BU111.2) Šiltai (~2800 K) baltos spalvos (BU111) Šviesos diodų „LED“ elektros lemputė, E27, 10W</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis) (Taip) - Skirta pakeisti kaitrinę elektros lemputę (E27 cokolis)</li> <li>- Galingumas 10 W (Taip) - Galingumas 10 W</li> <li>- Galimybė pasirinkti šaltai (~6500 K) arba šiltai baltos (~2800 K) spalvos (Taip) - šaltai baltos (6000 K) šviesos šiltai baltos (2700 K) šviesos</li> <li>- Privalomi žalięji** reikalavimai (Taip) - Energijos vartojimo efektyvumo klasė A. Minimali degimo trukmė – 30000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas, Energijos vartojimo efektyvumo klasė A+.</li> <li>Minimali degimo trukmė – 25000 val. Sudėtyje nėra gyvsidabrio.</li> <li>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai - gaminio aprašymas.</li> <li>Gamintojas, Modelis:</li> <li>- ACME Europe, Acme, kodas 4770070873793</li> <li>Mato vienetas:</li> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	300	0,715361	214,608300
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU115) Neįkraunamas maitinimo elementas „kronos“ tipo</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Šarminis „ALKALINE“ (Taip) - Šarminis „ALKALINE“</li> <li>- Nurodoma įtampa 9 V (Taip) - Įtampa 9 V</li> <li>- 6LR61 („kronos“) tipo (Taip) - 6LR61 („kronos“) tipo</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GP BATTERIES, Alkaline Super, kodas 1604A</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	800	0,637164	509,731200
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU116) Neįkraunamas maitinimo elementas „AA“ tipo</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Šarminis „ALKALINE“ (Taip) - Šarminis „ALKALINE“</li> <li>- Nurodoma įtampa 1.5 V (Taip) - Įtampa 1.5 V</li> <li>- LR6 („AA“) tipo (Taip) - LR6 („AA“) tipo</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ACME Europe, Alkaline, kodas 4770070855973</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	500	0,457600	228,800000
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU117) Neįkraunamas maitinimo elementas „AA“ tipo, ličio</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ličio (Taip) - Ličio</li> <li>- Nurodoma įtampa 1.5 V (Taip) - Įtampa 1.5 V</li> <li>- FR6 („AA“) tipo (Taip) - FR6 („AA“) tipo</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EMOS spol. s r. o., RAVER, kodas LFB-AA</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt</li> </ul>	500	1,155584	577,792000

-			
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU118) Neįkraunamas maitinimo elementas "AAA" tipo</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Šarminis „ALKALINE“ (Taip) - Šarminis „ALKALINE“</li> <li>- Nurodoma įtampa 1.5 V (Taip) - Įtampa 1.5 V</li> <li>- LR03 („AAA“) tipo (Taip) - LR03 („AAA“) tipo</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ACME Europe, Alkaline, kodas 4770070855980</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	500	0,564759	282,379500
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU119) Neįkraunamas maitinimo elementas "AAA" tipo, ličio</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ličio (Taip) - Ličio</li> <li>- Nurodoma įtampa 1.5 V (Taip) - Įtampa 1.5 V</li> <li>- FR03 („AAA“) tipo (Taip) - FR03 („AAA“) tipo</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EMOS spol. s r. o., RAVER, kodas LFB-AAA</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	500	0,518420	259,210000
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU120) Neįkraunamas maitinimo elementas "C" tipo</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Šarminis „ALKALINE“ (Taip) - Šarminis „ALKALINE“</li> <li>- Nurodoma įtampa 1.5 V (Taip) - Įtampa 1.5 V</li> <li>- LR14 („C“) tipo (Taip) - LR14 („C“) tipo</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GP BATTERIES, Alkaline Super, kodas GP14A</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	150	0,839898	125,984700
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU121) Neįkraunamas maitinimo elementas "D" tipo</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Šarminis „ALKALINE“ (Taip) - Šarminis „ALKALINE“</li> <li>- Nurodoma įtampa 1.5 V (Taip) - Įtampa 1.5 V</li> <li>- LR20 („D“) tipo (Taip) - LR20 („D“) tipo</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GP BATTERIES, Alkaline Super, kodas GP13A</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	100	0,637164	63,716400
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU122) Įkraunamas maitinimo elementas ne mažiau 2500 mAh, "AA" tipo</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nikelio-metalų hidridų „Ni-MH“ (Taip) - Nikelio-metalų hidridų „Ni-MH“</li> <li>- Krovimo įtampa 1.2 V (Taip) - Krovimo įtampa 1.2 V</li> <li>- Talpa (ne mažiau 2500 mAh) - Talpa 2600 mAh</li> <li>- R06 („AA“) tipo (Taip) - R06 („AA“) tipo</li> <li>- Elementas turi būti pakrautas ir paruoštas naudojimui, ne mažiau kaip 1000 įkrovimo-iškrovimo ciklų (Taip) - Elementas pakrautas ir paruoštas naudojimui, 1000 ir daugiau įkrovimo-iškrovimo ciklų</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ACME Europe, R06 Rechargeable, kodas 4770070862032</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> <li>-</li> </ul>	300	0,576344	172,903200
Specifikacija:	300	0,576344	172,903200



(BU123) Įkraunamas maitinimo elementas ne mažiau 2800 mAh, "AA" tipo Prekė: - Nikelio-metalų hidridų „Ni-MH“ (Taip) - Nikelio-metalų hidridų „Ni-MH“ - Krovimo įtampa 1.2 V (Taip) - Krovimo įtampa 1.2 V - Talpa (ne mažiau 2800 mAh) - Talpa 2800 mAh - R06 („AA“) tipo (Taip) - R06 („AA“) tipo - Elementas turi būti pakrautas ir paruoštas naudojimui, ne mažiau kaip 1000 įkrovimo-iškrovimo ciklų (Taip) - Elementas pakrautas ir paruoštas naudojimui, 1000 įkrovimo-iškrovimo ciklų Gamintojas, Modelis: - WHITENERGY, WHITENERGY, kodas 08347 Mato vienetas: - vnt. -			
Specifikacija: (BU124) Įkraunamas maitinimo elementas ne mažiau 900 mAh, "AAA" tipo Prekė: - Nikelio-metalų hidridų „Ni-MH“ (Taip) - Nikelio-metalų hidridų „Ni-MH“ - Krovimo įtampa 1.2 V (1,2V) - Krovimo įtampa 1.2 V - Talpa (ne mažiau 900 mAh) - Talpa 900 mAh - R03 („AAA“) tipo (Taip) - R03 („AAA“) tipo - Elementas turi būti pakrautas ir paruoštas naudojimui, ne mažiau kaip 1000 įkrovimo-iškrovimo ciklų (Taip) - Elementas pakrautas ir paruoštas naudojimui, 1000 ir daugiau įkrovimo-iškrovimo ciklų Gamintojas, Modelis: - ACME Europe, R03 Rechargeable, kodas 4770070862049 Mato vienetas: - vnt. -	300	0,587929	176,378700
Specifikacija: (BU125) Ilgiklis su žemiminimo kontaktais, 3 lizdų, ne mažiau 3 m Prekė: - Plastiko (Taip) - Plastiko - 3 lizdų CEE 7/4 tipo (Taip) - 3 lizdų CEE 7/4 tipo - Ilgiklio el. laido ilgis (ne mažiau 3 m) - Ilgiklio el. laido ilgis 3 m - Gamintojo arba tiekėjo 12 mėn. garantija. (Taip) - Gamintojo 12 mėn. garantija Gamintojas, Modelis: - ZHEJIANG XIAOMIAO CABLE GROUP, kodas XM-D03-3M Mato vienetas: - vnt. -	100	1,062905	106,290500
Specifikacija: (BU126) Ilgiklis su žemiminimo kontaktais, 3 lizdų, ne mažiau 5 m Prekė: - Plastiko (Taip) - Plastiko - 3 lizdų CEE 7/4 tipo (Taip) - 3 lizdų CEE 7/4 tipo - Ilgiklio el. laido ilgis (ne mažiau 5 m) - Ilgiklio el. laido ilgis 5 m - Gamintojo arba tiekėjo 12 mėn. garantija. (Taip) - Gamintojo 12 mėn. garantija Gamintojas, Modelis: - ZHEJIANG XIAOMIAO CABLE GROUP, kodas XM-D03-5M Mato vienetas: - vnt. -	100	0,941265	94,126500
Specifikacija: (BU127) Ilgiklis su žemiminimo kontaktais ir jungtuku el. srovei atjungti, 3 lizdų, ne mažiau 5 m Prekė: - Plastiko (Taip) - Plastiko - 3 lizdų CEE 7/4 tipo (Taip) - 3 lizdų CEE 7/4 tipo - Ilgiklio el. laido ilgis (ne mažiau 5 m) - Ilgiklio el. laido ilgis 5 m - Gamintojo arba tiekėjo 12 mėn. garantija. (Taip) - Gamintojo 12 mėn. garantija Gamintojas, Modelis: - ZHEJIANG XIAOMIAO CABLE GROUP, kodas XM-D03K-5M Mato vienetas: - vnt. -	100	1,028151	102,815100

-			
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU129) Ilgiklis su įžeminimo kontaktais, 5 lizdų, 5 m</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Plastiko (Taip) - Plastiko</li> <li>- 5 lizdų CEE 7/4 tipo (Taip) - 5 lizdų CEE 7/4 tipo</li> <li>- Ilgiklio el. laido ilgis (ne mažiau 5 m) - Ilgiklio el. laido ilgis 5 m</li> <li>- Gamintojo arba tiekėjo 12 mėn. garantija. (Taip) - Gamintojo 12 mėn. garantija</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ZHEJIANG XIAOMIAO CABLE GROUP, kodas XM-D05-5M</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>	100	1,560000	156,000000
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU130) Ilgiklis su įžeminimo kontaktais ir jungtuku el. srovės atjungtu 5 lizdų, ne mažiau 5 m</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Plastiko (Taip) - Plastiko</li> <li>- 5 lizdų CEE 7/4 tipo (Taip) - 5 lizdų CEE 7/4 tipo</li> <li>- Ilgiklio el. laido ilgis (ne mažiau 5 m) - Ilgiklio el. laido ilgis 5 m</li> <li>- Gamintojo arba tiekėjo 12 mėn. garantija. (Taip) - Gamintojo 12 mėn. garantija</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ZHEJIANG XIAOMIAO CABLE GROUP, kodas XM-D05K-5M</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>	100	1,120000	112,000000
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU137) Universalūs ciano-akriliniai momentiniai klijai</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skirti klijuoti plastmasiniams, faneros, gumos, kamščio ir kitų medžiagų paviršiams bei jų deriniams (Taip) - Skirti klijuoti plastmasiniams, faneros, gumos, kamščio ir kitų medžiagų paviršiams bei jų deriniams</li> <li>- Netinkami stiroporo, polietileno ir polivinilchloridinių paviršių klijavimui (Taip) - Netinkami stiroporo, polietileno ir polivinilchloridinių paviršių klijavimui</li> <li>- Klijų svoris (ne mažiau 3 g) - Klijų svoris 3 g</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- STANGER PRODUKTIONS UND VERTRIEBS GmbH, Super glue, kodas 18041</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>	50	0,816728	40,836400
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU138) Universalūs klijai tūtelėje</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- „Moment“ tipo arba lygiavėčiai (Taip) - „Moment“ tipo arba lygiavėčiai</li> <li>- Be tolueno (Taip) - Be tolueno</li> <li>- Skirti klijuoti plastmasiniams, faneros, gumos, kamščio ir kitų medžiagų paviršiams bei jų deriniams (Taip) - Skirti klijuoti plastmasiniams, faneros, gumos, kamščio ir kitų medžiagų paviršiams bei jų deriniams</li> <li>- Netinkami stiroporo, polietileno ir polivinilchloridinių paviršių klijavimui (Taip) - Netinkami stiroporo, polietileno ir polivinilchloridinių paviršių klijavimui</li> <li>- Klijų svoris (ne mažiau 50 g) - Klijų svoris 90 g</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- STANGER PRODUKTIONS UND VERTRIEBS GmbH, All purpose glue, kodas 18017</li> </ul> <p>Mato vienetas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnt.</li> </ul>	70	1,590014	111,300980
<p>Specifikacija:</p> <p>(BU139) Špagatas</p> <p>Prekė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 100% lininis (Taip) - 100% lininis</li> <li>- Natūralios spalvos (Taip) - Natūralios spalvos</li> <li>- Tamprumas (atlaiko min. 20 kg) - atlaiko 20 kg svorį</li> <li>- Nurodoma kaina už 1 kg (Taip) - Nurodoma kaina už 1 kg</li> </ul> <p>Gamintojas, Modelis:</p>	150	0,340000	51,000000

- SIA Baltiks EAST, kodas 009-500 Mato vienetas - kg -			
Specifikacija: (BU140) Vinilines vienkartinės pirštinės. Prekė: - Galimybė tiekti „S“, „M“, „L“, „XL“ dydžių (Taip) - „S“ dydis; „M“ dydis; „L“ dydis; „XL“ dydis - Pakuotė (ne mažiau 100 vnt.) - Pakuotėje 100 vnt Gamintojas, Modelis: - ABENA A/S, kodas 4390; ABENA A/S, kodas 4391; ABENA A/S, kodas 4392; ABENA A/S, kodas 4393 Mato vienetas: - Pakuotė -	500	0,080000	40,000000
Specifikacija: (BU141) Lateksinės vienkartinės pirštinės. Prekė: - Galimybė tiekti „S“, „M“, „L“, „XL“ dydžių (Taip) - „S“ dydis; „M“ dydis; „L“ dydis; „XL“ dydis - Pakuotė (ne mažiau 100 vnt.) - Pakuotėje 100 vnt Gamintojas, Modelis: - ABENA A/S, kodas 8817; ABENA A/S, kodas 4387; ABENA A/S, kodas 4388; ABENA A/S, kodas 4389 Mato vienetas: - Pakuotė -	550	0,120000	66,000000
Specifikacija: (BU142) Nitrilinės vienkartinės pirštinės. Prekė: - Galimybė tiekti „S“, „M“, „L“, „XL“ dydžių (Taip) - „S“ dydis; „M“ dydis; „L“ dydis; „XL“ dydis - Pakuotė (ne mažiau 100 vnt.) - Pakuotėje 100 vnt Gamintojas, Modelis: - ABENA A/S, kodas 290412; ABENA A/S, kodas 290413; ABENA A/S, kodas 290414; ABENA A/S, kodas 290415 Mato vienetas: - Pakuotė -	230	0,160000	36,800000
Specifikacija: (BU143) Pirštinės iš natūralaus latekso Prekė: - Viduje padengtos medvilne (Taip) - Viduje padengtos medvilne - Galimybė tiekti „S“, „M“, „L“, „XL“ dydžių (Taip) - „S“ dydis; „M“ dydis; „L“ dydis; „XL“ dydis - Pakuotėje viena pora pirštinių (Taip) - Pakuotėje viena pora pirštinių Gamintojas, Modelis: - PW ART.MAS EXP-IMP, kodas RFL-S; PW ART.MAS EXP-IMP, kodas RFL-M; PW ART.MAS EXP-IMP, kodas RFL-L; PW ART.MAS EXP-IMP, kodas RFL-XL Mato vienetas: - Pakuotė -	350	0,863068	302,073800
Specifikacija: (BU144) Guminės pirštinės. Prekė: - Galimybė tiekti „S“, „M“, „L“, „XL“ dydžių (Taip) - „S“ dydis; „M“ dydis; „L“ dydis; „XL“ dydis - Pakuotėje viena pora pirštinių (Taip) - Pakuotėje viena pora pirštinių Gamintojas, Modelis: - AKU Sp. z o.o., kodas 3501; AKU Sp. z o.o., kodas 3502; AKU Sp. z o.o., kodas 3503; AKU Sp. z o.o., kodas 3504 Mato vienetas: - Pakuotė -	500	0,570551	285,275500
Specifikacija: (BU145) Universalios tekstilinės medvilninės pirštinės,	500	0,532901	266,450500

Prekė: - Padengtos latekso taškeliais vidinėje pusėje (Taip) - Padengtos latekso taškeliais vidinėje pusėje - Universalaus dydžio (Taip) - Universalaus dydžio - Pakuotėje viena pora pirštinių (Taip) - Pakuotėje viena pora pirštinių Gamintojas, Modelis: - Shanghai poly technologies, kodas 231-112 Mato vienetas: - Pakuotė			
		Suma be PVM	46824,575475 EUR
			161675,894200 LTL
		PVM suma	9833,160850 EUR
			33951,937782 LTL
Suma su PVM (Pagrindinės sutarties kaina)			56657,736325 EUR
			195627,831982 LTL

  
 Kopija

## Prekėms taikomi aplinkosauginiai („žalieji“) reikalavimai

### I. Kanceliarinės prekės

Pozicijose Nr. KA4-KA16 (vokai), Nr. KA25, Nr. KA29, Nr. KA30 (bloknatai, sąsiuviniai), Nr. KP41-KP43 (lapeliai užrašams) Nr. KA60 - KA63, Nr. KA65 - KA68, Nr. KA71, Nr. KA73 - KA74 (segtuvai), Nr. KA79, Nr. KA80 (kartoniniai aplankai), Nr. KA100 (skirtukai), Nr. KA106-KA108 (archyvinės dėžės) siūlomos prekės turi atitikti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. lapkričio 14 d. įsakymu Nr. D1-925 (Žin., 2012, Nr. 134-6842) patvirtintus Aplinkos apsaugos kriterijus, kuriuos perkančiosios organizacijos turi taikyti pirkdamos prekes, paslaugas ar darbus. Taikymo tvarka aprašyta minėto įsakymo I priedo „1-osios produktų grupės aplinkos apsaugos kriterijai“ 1.3 straipsnyje „Raštinės reikmenys iš popieriaus ir kartono (sąsiuviniai, dokumentų segtuvai, archyviniai aplankai, archyvinės dėžės, vokai, skirtukai, lipnūs lapeliai, lapeliai užrašams ir kt.)“.

1) Gaminys turi būti pagamintas iš:

- ne mažiau kaip 75% perdirbto popieriaus (naudoto popieriaus ir (ar) gamybos atliekų) plaušų; arba
- ne mažiau kaip 20% pirminės medienos plaušų, gautų iš miškų, sertifikuotų naudojant FSC ar PEFC arba lygiavertės miškų sertifikavimo sistemas, likusi dalis – iš tinkamai išaugintų miškų ir (ar) perdirbto popieriaus plaušų.

2) Popierius turi būti nebalintas arba balintas nenaudojant chloro dujų; gamyboje naudojama ECF arba TCF technologija.

Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: ekologiniai ženklai arba gamintojo techniniai dokumentai, arba paskelbtosios (notifikuotos) įstaigos bandymų protokolas, arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

Pozicijose Nr. KA137, Nr. KA138 (tušinukai, šerdelės), Nr. KA150, Nr. KA152, Nr. KA154 (pieštukai), Nr. KA166, Nr. KA168, Nr. KA171, Nr. KA173, Nr. KA176 (teksto, permanentiniai žymekliai) siūlomos prekės turi atitikti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. lapkričio 14 d. įsakymu Nr. D1-925 (Žin., 2012, Nr. 134-6842) patvirtintus Aplinkos apsaugos kriterijus, kuriuos perkančiosios organizacijos turi taikyti pirkdamos prekes, paslaugas ar darbus. Taikymo tvarka aprašyta minėto įsakymo I priedo „1-osios produktų grupės aplinkos apsaugos kriterijai“ 2 straipsnyje „Kitos raštinės prekės“.

1) Žymeklių rašalas turi būti pagamintas vandens pagrindu.

Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: ekologinis ženklas arba gamintojo techniniai dokumentai, arba paskelbtos (notifikuotos) institucijos atlikto bandymo protokolas, arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

2) Žymekliai ir kitos rašymo priemonės turi būti daugkartinio pildymo, kad naudotojas galėtų be specialios įrangos prisipildyti rašymo priemonę arba pakeisti šerdelę ar rašalo kapsulę.

Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: ekologinis ženklas, gaminio pavyzdys arba aprašymas.

3) Rašymo priemonės, kitos raštinės prekės turi būti pagamintos iš natūralios medžiagos (medžio, popieriaus ir kt.) arba iš perdirbtų vartojimo atliekų. Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: ekologinis ženklas arba gamintojo techniniai dokumentai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

### II. Higieninis popierius

Pozicijose H11, H12, H14, H15, H18-H110, H112, H115-H118, H122, H124, H125 siūlomos prekės turi atitikti šiuos reikalavimus:

1) Popieriaus sudėtyje turi būti ne mažiau kaip 75 % perdirbto popieriaus (naudoto popieriaus ir (ar) gamybos atliekų) plaušų; arba sudėtyje turi būti ne mažiau kaip 20 % pirminės medienos plaušų, gautų iš miškų, sertifikuotų naudojant FSC ar PEFC arba lygiavertės miškų sertifikavimo sistemas, likusi dalis – iš tinkamai išaugintų miškų, tvarkomų vadovaujantis nacionaliniais teisės aktais, ir (ar) perdirbto popieriaus plaušų.

2) Popierius turi būti nebalintas arba balintas nenaudojant chloro dujų; gamyboje naudojama ECF arba TCF technologija, arba lygiavertės technologijos. Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai (1-2 p.): ekologiniai ženklai European Ecolabel arba Nordic Swan, arba FSC ar PEFC sertifikatas, arba kiti dokumentai.

Pozicijose H13, H16, H17, H111, H113, H114, H119-H121, H123, H126-H128 siūlomos prekės turi atitikti šiuos reikalavimus:

1) Popierius turi būti pagamintas 100% iš naudoto popieriaus perdirbtų plaušų. Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: ekologinis ženklas Blue Angel arba FSC sertifikatas, arba gamintojo techniniai dokumentai, arba paskelbtosios (notifikuotos) įstaigos bandymų protokolas arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

2) Popierius turi būti nebalintas arba balintas nenaudojant chloro dujų; gamyboje naudojama ECF arba TCF technologija, arba lygiavertės technologijos. Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai (1-2 p.): ekologiniai ženklai European Ecolabel arba Nordic Swan, arba FSC ar PEFC sertifikatas, arba kiti dokumentai.

### III. Buities ir elektros prekės

Pozicijose Nr. BU45-BU64, Nr. BU66-BU67 siūlomos valymo priemonės ir reikmenys turi atitikti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. lapkričio 14 d. įsakymu Nr. D1-925 (Žin., 2012, Nr. 134-6842) patvirtintus Aplinkos apsaugos kriterijus, kuriuos perkančiosios organizacijos turi taikyti pirkdamos prekes, paslaugas ar darbus.

Taikymo tvarka aprašyta minėto įsakymo I priedo „1-osios produktų grupės aplinkos apsaugos kriterijai“ 8 straipsnyje „Valymo priemonės ir paslaugos“.

1. Produkte neturi būti cheminių medžiagų, pripažintų didelį susirūpinimą keliančiomis cheminėmis medžiagomis ir įrašytų į kandidatinių autorizuojamų cheminių medžiagų sąrašą pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos,

įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH) 59 straipsnį (OL 2006 L 396, p. 1 su pataisymais OL 2007 L 136, p. 281) (toliau – Reglamentas (EB) Nr. 1907/2006), jeigu jų koncentracija produkte daugiau negu 0,1 % pagal masę.

Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: ekologinis ženklas European Ecolabel arba saugos duomenų lapas, arba gamintojo techniniai dokumentai, arba kiti lygiavertiniai įrodymai.

2. Visi produktai turi būti pateikti su aiškiomis dozavimo instrukcijomis.

3. Purškiamų valiklių sudėtyje neturi būti propelenų.

4. Produktai purkštuvuose turi būti pakartotinio užpildymo sistemos dalis.

5. Skalbinių ploviklių, dėmių valiklių sudėtyje neturi būti fosfatų.

6. Valikliuose ir langų valymo priemonių sudėtyje neturi būti: fosforo – daugiau kaip 0,01% pagal masę; biocidų, naudojamų ne kaip konservantai.

Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai (2–6 punktams): ekologinis ženklas European Ecolabel arba gamintojo techniniai dokumentai, arba kiti lygiavertiniai įrodymai.

Pozicijose Nr. BU95–BU115 siūlomos elektros lemputės turi atitikti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. lapkričio 14 d. įsakymu Nr. D1-925 (Žin., 2012, Nr. 134-6842) patvirtintus Aplinkos apsaugos kriterijus, kuriuos perkantiosios organizacijos turi taikyti perkamos prekės, paslaugos ar darbus. Taikymo tvarka aprašyta mineto įsakymo 1 priedo „I-osios produktų grupės aplinkos apsaugos kriterijai“ 9 straipsnyje „Elektros lemputės“:

1. Energijos vartojimo efektyvumo klasė turi būti: volframo halogeninėms lemputėms ne mažesnė kaip C; LED lemputėms ne mažesnė kaip A, kitoms lemputėms ne mažesnė kaip A (energetikos ministro 2011 m. spalio 27 d. įsakymas Nr. I-266 „Dėl Prekių, išskyrus kelių transporto priemonės, kurioms viešųjų pirkimų metu taikomi energijos vartojimo efektyvumo reikalavimai, ir jų energijos vartojimo efektyvumo reikalavimų sąrašo patvirtinimo“ (Žin., 2011, Nr. 131-6249)).

2. Minimali degimo trukmė turi būti ne mažesnė kaip: volframo halogeninėms lemputėms – 2000 val., LED lemputėms – 15000 val., sferinės, elipsinės formos, atšvaitų, sietytų kompaktinėms liuminescencinėms lemputėms – 6000 val., kitoms kompaktinėms liuminescencinėms lemputėms – 10000 val., apvalios formos lemputėms – 7500 val., T8 tipo vamzdinėms liuminescencinėms lemputėms su elektromagnetiniu balastiniu įtaisu – 15000 val., kitoms vamzdinėms liuminescencinėms lemputėms – 20000 val., didelio intensyvumo išlydžio lemputėms (HID) – 9000 val.

3. Gyvsidabrio turi būti ne daugiau, negu: kompaktinėms liuminescencinėms lemputėms, kurių galia 70 W – 5 mg/lempai, ≥ 25 000 val. – 5 mg/lempai.

Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: (1–3 punktams) ekologinis ženklas European Ecolabel arba gamintojo techniniai dokumentai, arba gaminio aprašymas, arba kiti lygiavertiniai įrodymai.

#### IV. Biuro popierius

Prekei taikomi išplėstiniai Lietuvos Respublikos Aplinkos apsaugos ministro 2012 m. lapkričio 14 d. įsakymu Nr. D1-925 (Žin., 2012, Nr. 134-6842) patvirtintus Aplinkos apsaugos kriterijus, kuriuos perkantiosios organizacijos turi taikyti perkamos prekės, paslaugos ar darbus, taikymo tvarkos aprašo 1 priedo „I-osios produktų grupės aplinkos apsaugos kriterijai“ 1.1 straipsnio „Rašymui, spausdinimui, kopijavimui naudojamas perdirbtas popierius“ reikalavimai.

Blue Angel - Vokietijos aplinkos apsaugos sertifikatas (daugiau informacijos <http://www.blauer-engel.de/en>); FSC (Forest Stewardship Council) – atsakingos miškininkystės sertifikavimo programa (daugiau informacijos <http://www.fsc.org/about-fsc.html>); PEFC - miškų sertifikavimo įvertinimo programa (daugiau informacijos <http://www.pefc.org/about-pefc/overview>); European Ecolabel - Europos Sąjungos ekologinis ženklas (daugiau informacijos <http://ec.europa.eu/environment/ecolabel>); Nordic Swan - Šiaurės Europos šalių ekologiškų prekių sertifikavimo programa (daugiau informacijos <http://www.nordic-ecolabel.org/About.aspx>).

ECF (Elementary Chlorine-Free) technologija (balinimui nenaudojamos chloro dujos, bet naudojami chloro junginiai) arba TCF (Totally Chlorine-Free) technologija (balinama deguonimi, vandenilio peroksidu ar kitomis chloro junginių neturinčiomis priemonėmis).

#### UŽSAKOVAS

Mažeikių rajono savivaldybės administracija

#### TIEKEJAS

Office system, UAB

Atstovaujantis asmuo

Administracijos direktorius

Atstovaujantis asmuo

Ivona Namintkevič

Projektų koordinatore

Vardas, pavardė, pareigos:

Bronius B. B.

Vardas, pavardė, pareigos:

Parašas:

*[Signature]*

Parašas:

*[Signature]*

Data:

2015-01-28

Data:

2015-01-24

Kopija tikra  
Bendrojo skyriaus vyr. specialistė  
*[Signature]*  
Ponios I. Cvethienienės  
2015-01-28