

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. SAŲOKOS IR SUTRUMPINIMAI

1.1. **Užsakovas** – „Lietuvos energijos gamyba“ AB

1.2. **Rangovas** – Ūkio subjektas – fizinis asmuo, privatusis juridinis asmuo, viešasis juridinis asmuo, kitos organizacijos ir jų padaliniai ar tokių asmenų grupė, su kuriuo Užsakovas sudaro Sutartį.

1.3. **Sutartis** – Sutartis, sudaroma tarp Rangovo ir Užsakovo dėl Pirkimo objekto.

1.4. **Darbai** – Langai ir jų sumontavimo darbai.

2. PIRKIMO OBJEKTAS

Langai ir jų sumontavimo darbai

3. PIRKIMO OBJEKTO APIMTYS

Lentelė Nr.1 Preliminarus Pirkimo objekto kiekis.

| Eil. Nr. | Pirkimo objektas | Lango matmenys mm | Vieno lango Plotas m ² | Langų kiekis vnt. | Preliminarus Pirkimo objekto kiekis, m ² |
|---|--|-------------------|-----------------------------------|-------------------|--|
| 1 | Langas L-2 (žiūrėti Priedą Nr.2) | 900x1480 | 1,33 | 2 | 2,66 |
| 2 | Langas L-1 (žiūrėti Priedą Nr.2) | 1820x1480 | 2,69 | 34 | 91,46 |
| 3 | Langas L-3 (žiūrėti Priedą Nr.2) | 900x1150 | 1.035 | 2 | 2,07 |
| Maksimalus langų kiekis Sutarties galiojimo laikotarpiu ne daugiau kaip, m² | | | | | 95.51 |
| Pirkimo objektas | | | | | Maksimalus kiekis Sutarties galiojimo laikotarpiu ne daugiau kaip |
| 6 | Senų langų demontavimo darbai, jų utilizavimas | | | | 95,51 m ² |
| 7 | Išorinių cinkuotų plieninių palangių įrengimas, plotis iki 150 mm. | | | | 67 m |
| 8 | Vidinių PVC palangių su antgaliais montavimas, plotis iki 200 mm. | | | | 70 m |

Tikslūs matmenys ir kiekius Rangovas gali patikrinti pats objekte – Elektrinės g. 21, Elektrėnai - ir įvertinti riziką, jei bus neatitikimų ar papildomų darbų

4. SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO VIETA

Elektrėnai, Elektrinės g. 21

5. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

5.1. Esamos situacijos aprašymas

Pastatas yra keturių aukštų. Langai pagrinde bus keičiami III ir IV aukšte. Nuotraukas žiūrėti Priede Nr.1.

5.2. Pirkimo objekto aprašymas

5.2.1. Reikalavimai pirkimo objektui

| Eil. Nr. | Medžiagos | Reikalavimas |
|----------|-----------|--|
| 1. | Langai | Reikalavimai medžiagoms: 1.1 Langų profiliai ≥ 5 kamery; 1.2 Stiklo paketas ≥ 2 stiklų; 1.3 Profilių spalva – balta; 1.4 Langai privalo atitikti standarto LST EN 14351-1 ar lygiavertio standarto reikalavimus; |

| | | |
|----|-----------------|---|
| | | <p>1.5 Langų šilumos perdavimo koeficientas, kai langai stiklinami dviejų stiklų paketu, kai vienas stiklas su selektyvine danga, turi būti ne didesnis kaip 1,3 W/m²K. Šilumos perdavimo koeficientas nustatomas pagal EN ISO 10077-1 arba EN ISO 12567-1 ar lygiaverčių standartų reikalavimus;</p> <p>1.6 Profilis turi būti atsparus UV spinduliams ir aplinkos sąlygoms. Laikui bėgant, profiliai negali pagelsti, išblukti, spalva turi išlikti nepakitusi;</p> <p>1.7 PVC lango rėmo profilio gylis (storis) ne mažiau - 70 mm.</p> <p>1.8 Stiklo paketas su selektyviniu stiklu užpildytas argono dujomis;</p> <p>1.9 Profilio gamybai negali būti naudojami stabilizatoriai švino pagrindu;</p> <p>1.10 Bendras šviesos laidumo koeficientas $\geq 0,6$;</p> <p>1.11 Viso langų varstomos dalys komplektuojamos su 3 padėčių varstymo kryptimi;</p> <p>Reikalavimai darbams:</p> <p>1.12 Langų montavimą atlikti vadovaujantis Lietuvos statybininkų asociacijos patvirtintomis statybos taisyklėmis ST2491109.01:2008 „Langų, durų ir jų konstrukcijų montavimas“</p> <p>1.13 Tarpas tarp langų bei išorės durų rėmų ir statybinių konstrukcijų turi būti užpildytas šilumą izoliuojančia medžiaga-montavimo putomis;</p> <p>1.14 Iš lauko pusės montavimo putos turi būti izoliuotos hidroizoliacine juosta. Po palangėmis montavimo putos neturi matytis;</p> <p>1.15 Iš vidaus montavimo putos privalo būti uždengtos difuzine juosta.</p> |
| 2. | Lauko palangės | <p>2.1 Išorinės palangės turi būti gaminamos iš cinkuotos skardos 0,5 mm.</p> <p>2.2 Palangės plotis 200 mm.</p> |
| 3. | Vidaus palangės | <p>3.1 Vidaus palangių montavimą atlikti vadovaujantis Lietuvos statybininkų asociacijos patvirtintomis statybos taisyklėmis ST 2491109.01:2008 „Langų, durų ir jų konstrukcijų montavimas“ arba lygiavertėmis.</p> <p>3.2 Vidinės palangės turi būti iš PVC plastiko, baltos spalvos su užbaigimo galais. Plokštės plotis 200 mm, ilgis 100 mm didesnis, nei angos plotis. Montuojamos ant mūro, tvirtinant metaliniais laikikliais, plyšius užlaistant sandarinimo mase.</p> <p>3.3 Palangės turi būti įrengiamos su 1% nuolydžiu į patalpos pusę</p> |

5.2.2. Langams ir Darbams turi būti suteikta ne mažiau 5 (penkių) metų garantija.

6. SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO TVARKA IR TERMINAI

- 6.1. Darbai turi būti atlikti per 50 kalendorinių dienų nuo užsakymo pateikimo dienos.
- 6.2. Darbų atlikimo vieta: Elektrinės g. 21, Elektrėnai.
- 6.3. Rangovas privalo pristatyti prekes ir atlikti Darbus naudodamasis savais ištekliais, darbuotojais, medžiagomis, infrastruktūra ir įranga. Užsakovas nesuteiks jokių medžiagų, įrenginių ar įrangos, reikalingos Sutartyje numatytiems Darbams atlikti, išskyrus elektros energiją. Darbų atlikimui Užsakovas neatlygintinai teiks Tiekėjui elektros energiją.
- 6.5. Darbai turi būti atlikti Pirkėjo darbo laiku (I-IV 7:30 – 16:30 val., V 7:30 – 15:15 val.).
- 6.6. Užsakymą Užsakovas teiks Rangovui elektroniniu paštu nurodytu Sutartyje.

7. PRIEDAI

- Priedas Nr. 1. Pastato nuotraukos; 1 lapas;
Priedas Nr.2. Langų eskizai, 1 lapas.

Pastato nuotraukos



Vakarinė pusė

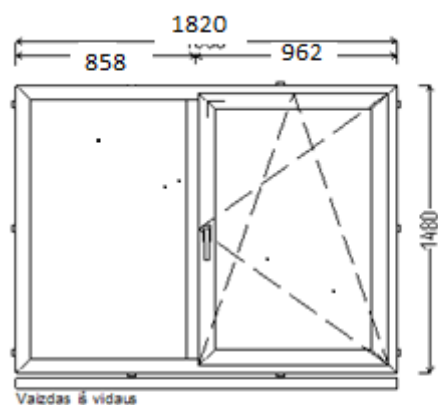


Pietinė pusė

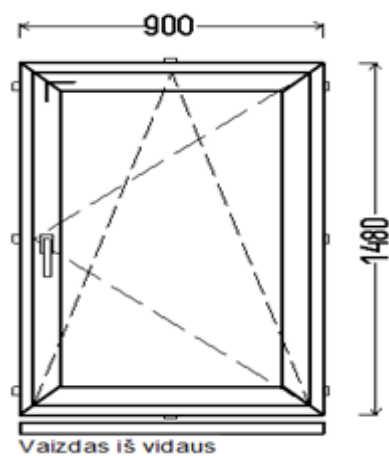


Rytinė pusė

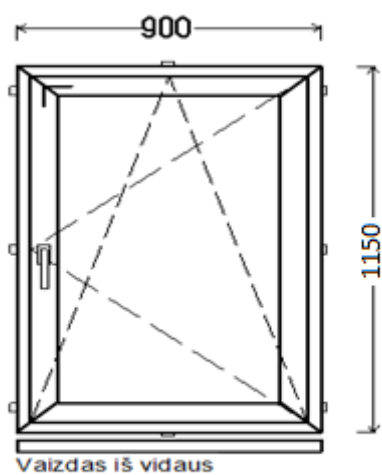
Langų eskizai



L1 (34 vnt.)



L2 (2 vnt.)



L3 (2 vnt.)