

PAKALPOJUMA LĪGUMS

Rīga, 2016.gada 21. decembris.

SIA "ARBO Windows" reģ.Nr. 50103451301, jur.adrese Kustes dambis 32, Ventspils, LV-3601 (turpmāk - Pakalpojuma sniedzējs), kuru vārdā uz komercpilnvaras pamata pārstāv tās pārdošanas direktore Zane Kriķe,

un

Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija, reģ.Nr. 90000038351, juridiskā adrese: M.Pils iela 17/19, Rīga, LV-1050, kuru uz Ministru kabineta 2004. gada 9. novembra noteikumu Nr.916 „Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcijas nolikums“ pamata pārstāv tās vadītājs Juris Dambis (turpmāk – Pasūtītājs), turpmāk abi kopā saukti – Puses, noslēdz šādu Līgumu (turpmāk – Līgums):

1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

- 1.1. Pasūtītājs uzdod, un Pakalpojuma sniedzējs apņemas veikt logu izgatavošanu, uzglabāšanu un piegādi ar Pasūtītāju mēnesi iepriekš saskaņotā termiņā uz Pasūtītāja juridisko adresi Mazā Pils iela 19, Rīga, LV-1050, saskaņā ar iepirkuma "Logu izgatavošana, uzglabāšana un piegāde" (iepirkuma identifikācijas Nr. VKPAI 2016/11) nolikuma un tehniskās specifikācijas (1. pielikums) prasībām (turpmāk – Pakalpojums).
- 1.2. Logu izgatavošanas termiņš ir noteikts **līdz 2016. gada 28. decembrim**.
- 1.3. Pakalpojuma sniedzējs izgatavo logus atbilstoši nolikuma prasībām un glabā tos savās telpās, veicot piegādi ar Pasūtītāju mēnesi iepriekš saskaņotā termiņā uz Līguma 1.1. punktā noteikto adresi.
- 1.4. Logu pieņemšana tiek apliecināta ar Pušu parakstītu Pieņemšanas – nodošanas aktu par logu piegādi.
- 1.5. Noslēdzot Līgumu, Pakalpojuma sniedzējs apliecina, ka ir iepazinies ar tehniskajā specifikācijā norādītajām prasībām, un pilnībā saprot un ir ņēmis vērā visus apstākļus, kas ietekmē vai varētu ietekmēt Līguma summas noteikšanu un Līguma izpildi.

2. LĪGUMA SUMMA UN NORĒKINU KĀRTĪBA

- 2.1. Līguma summa EUR 12 904,27 (divpadsmit tūkstoši deviņi simti četri *euro* un 27 centi) (turpmāk – Līguma summa), tajā skaitā PVN 21% no Līguma summas EUR 2 239,58 (divi tūkstoši divi simti trīsdesmit deviņi *euro*, 58 centi), tiek pārskaitīta uz Pakalpojuma sniedzēja kontu 2 (divu) dienu laikā pēc logu izgatavošanas, rēķina saņemšanas un pieņemšanas nodošanas akta parakstīšanas.
- 2.2. Pasūtītājs pēc pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas apņemas veikt apmaksu par Pakalpojumu.
- 2.3. Pakalpojums un Līguma summa visā Līguma darbības laikā nedrīkst atšķirties no Pretendenta iesniegtā finanšu piedāvājuma (2. pielikums).
- 2.4. Līguma summā ir iekļautas visas tiešās un netiešās izmaksas, kas saistītas ar Līguma izpildi un tā nedrīkst atšķirties no Pretendenta iesniegtā tehniskā un finanšu piedāvājuma.
- 2.5. Pasūtītāja saistības par Līguma summas samaksu tiek uzskatītas par izpildītām dienā, kad Līguma summa tiek ieskaitīta Pakalpojuma sniedzēja bankas kontā.

3. PUŠU TIESĪBAS UN PIENĀKUMI

- 3.1. Pakalpojuma sniedzējs apņemas:
 - 3.1.1. izpildīt kvalitatīvi Pakalpojumu saskaņā ar Līguma priekšmetu;

- 3.1.2. pēc Pasūtītāja pieprasījuma sniegt pārskatu par Līgumā paredzētā Pakalpojuma izpildes gaitu;
- 3.1.3. veikt darbus, kurus paredz Līgums, saskaņā ar prasībām, ko izvirza normatīvie akti, kas regulē Pakalpojuma izpildi;
- 3.2. Pasūtītājs apņemas samaksāt Pakalpojuma sniedzējam Līguma summu saskaņā ar Līguma noteikumiem.
- 3.3. Pēc logu izgatavošanas Puses apņemas 2 (divu) dienu laikā parakstīt pieņemšanas-nodošanas aktu, kas ir apliecinājums tam, ka Pasūtītājs ir pārliecinājies par izgatavoto logu kvalitāti un atbilstoši Nolikuma prasībām un drošu to novietošanu uzglabāšanai Pakalpojuma sniedzēja telpās.
- 3.4. Pieņemšanas - nodošanas aktā tiek noteikts, ka Pasūtītājs pieņem Pakalpojuma sniedzēja veikto darbu (logu izgatavošanu) un samaksā Pretendenta noteikto cenu, tomēr izgatavotie logi tiek glabāti Pakalpojuma sniedzēja telpās, ar Pasūtītāju mēnesi iepriekš saskaņotā termiņā, piegādājot tos atbilstošā kvalitātē uz Līguma 1.1. punktā noteikto adresi.
- 3.5. Gadījumā, ja pēc pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas Pasūtītājs konstatē trūkumus, Pasūtītājam ir tiesības 5 (piecu) darba dienu laikā pēc to atklāšanas, bet ne vēlāk kā 2 (divu) mēnešu laikā no pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas, sagatavot un iesniegt Pakalpojuma sniedzējam pretenziju. Pasūtītājam ir tiesības prasīt, un Pakalpojuma sniedzējam par saviem līdzekļiem ir pienākums novērst norādītos trūkumus. Šajā gadījumā puses sastāda divpusēju aktu ar sarakstu, par nepieciešamajiem darbiem un/vai labojumiem, un tā izpildes termiņiem, kas nepārsniedz 3 (trīs) mēnešus no pretenzijas sniegšanas.

4. PUŠU ATBILDĪBA

- 4.1. Puses atbild par līgumsaistību izpildi, to neizpildīšanas vai nepienācīgas izpildīšanas gadījumā vainīgā Puse atlīdzina otrai Pusei nodarītos zaudējumus, kaitējumu Latvijas Republikas normatīvajos aktos un Līgumā noteiktā kārtībā un apmēros.
- 4.2. Pasūtītājs ir atbildīgs par Līguma summas samaksas termiņa nokavējumu. Ja Pasūtītājs ir nokavējis Līguma summas samaksas termiņu, Pakalpojuma sniedzējam ir tiesības prasīt Pasūtītājam un Pasūtītājam ir pienākums maksāt Pakalpojuma sniedzējam līgumsodu 1% (viens procents) apmērā no nokavētās Līguma summas par katru samaksas termiņa nokavējuma dienu, bet ne vairāk kā 10% (desmit procenti) no Līguma summas. Pasūtītājs veic līgumsoda samaksu uz Pakalpojuma sniedzēja norēķinu kontu bankā, 10 (desmit) darba dienu laikā no Pakalpojuma sniedzēja pretenzijas saņemšanas.
- 4.3. Gadījumā, ja logu izgatavošana tiek nokavēta vairāk par 2 (divām) dienām, Pasūtītājam ir tiesības prasīt Pakalpojuma sniedzējam, un Pakalpojuma sniedzējam ir pienākums maksāt Pasūtītājam līgumsodu 1% (viens procents) apmērā no Līguma summas, par katru kavējuma dienu, bet nepārsniedzot 10% (desmit procenti) no kopējās Līguma summas. Līgumsoda apmaksā neatbrīvo no līgumsaistību izpildes.
- 4.4. Puses neatbild par saistību neizpildi nepārvaramas varas dēļ (piemēram, dabas stihija, ugunsgrēks, karadarbība, varas iestāžu aizliegumi, ko apliecina ar attiecīgi kompetentas institūcijas izziņu).

5. LĪGUMA SPĒKĀ STĀŠANĀS, GROZĪŠANAS UN IZBEIGŠANAS KĀRTĪBA

- 5.1. Līgums stājas spēkā ar tā abpusēju parakstīšanu un tā darbība izbeidzas pēc Pušu savstarpējo saistību izpildes.
- 5.2. Jautājumos, kas nav atrunāti Līgumā, Puses vadās saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.
- 5.3. Jebkuru strīdu, nesaskaņu vai prasību sakarā ar Līgumu vai tā laušanu, izbeigšanu vai spēkā neesamību Puses apņemas risināt pārrunu, rakstisku pretenziju ceļā, bet ja

vienoties nevar - Latvijas Republikas tiesā Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.

5.4. Līgums kopā ar pielikumiem ietver visas Pasūtītāja un Pakalpojuma sniedzēja vienošanās par Līguma priekšmetu un veido visu Līgumu kopsummā, un to nevar izmainīt vai labot bez abu Pušu rakstiskas piekrišanas.

5.5. Līguma labojumi un grozījumi stājas spēkā, ja tie noformēti rakstveidā un ir abpusēji parakstīti.

5.6. Grozījumi, kas saistīti ar Līguma 2.1.punktā noteiktās Līguma summas paaugstināšanu, nav iespējami.

6. PAPILDUS NOSACĪJUMI

6.1. Puses ir iepazinušās ar Līguma saturu un parakstījušas labprātīgi, bez viltus, maldiem un spaidiem, un Līgums pilnībā apstiprina Pušu vienošanos.

6.2. Gadījumā, ja kāds no Līguma noteikumiem zaudē spēku, tas neietekmē pārējo Līguma noteikumu spēkā esamību.

6.3. Līgums sagatavots uz 3 (trīs) lapām latviešu valodā, 2 (divos) eksemplāros un ietver sevī kā neatņemamu Līguma sastāvdaļu 4 (četrus) pielikumus:

1. pielikums – Tehniskās specifikācijas kopija.
2. pielikums – Finanšu piedāvājums.
3. pielikums - Pakalpojuma sniedzēja sagatavotā piedāvāto logu vizualizācija.
4. pielikums – Pieņemšanas – nodošanas akts par logu izgatavošanu.
5. pielikums – Pieņemšanas – nodošanas akts par logu piegādi.

7. PUŠU JURIDISKĀS ADRESES, NORĒĶINU REKVIZĪTI, PARAKSTI

Pakalpojuma sniedzējs:

SIA "ARBO Windows"

Reģ.Nr. 50103451301

Jur.adrese: Kustes dambis 32, Ventspils,
LV-3601

Banka: AS Swedbank

Konts: LV63HABA0551031345694

Kods: HABALV22


Z. Kriķe

Pasūtītājs:

**Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības
inspekcija**

Reģ.Nr.90000038351

Jur.adrese: Mazā Pils iela 19, Rīga,
LV-1050

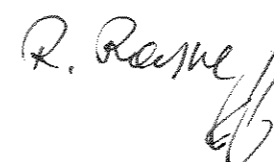
Banka: VALSTS KASE

Konts: LV86TREL2220537001700B

Kods: TREL22


J. Dambis


B. Valentinoviča


R. Rame

Tehniskā specifikācija

1. Pakalpojuma sniedzējs veic Nolikumā minētos darbus saskaņā ar tehnisko specifikāciju. Izmēri tehniskajā specifikācijā ir norādīti aptuveni. Pieļaujamā izmēru novirze +/-10 %.
2. Pretendentam jāveic precizēšanas mērījumi, laiku iepriekš saskaņojot ar Pasūtītāju.
3. Pretendents uzglabā izgatavotos logus savās telpās ar Pasūtītāju mēnesi iepriekš saskaņotā termiņā piegādājot tos uz Nolikuma 4.1. punktā noteikto adresi
4. Piegādātājs veic gatavo logu piegādi uz objektu ar savu transportu un veic logu iekraušānu un izkraušānu.
5. **Tehniskās prasības logiem:**
 - 5.1. **IV-68 profila futera tipa koka logi ar alumīnija uzlikām** atbilstoši 1.tabulai;
 - 5.2. Logu vērtņu profila un kārbu krāsa – atbilstoši 1.tabulai;
 - 5.3. Jā saglabā esošais logu daļējums un tuvināts dizains (uzliktie profili ārpusē, logu šproses);
 - 5.4. Logu vēršanas veids – atbilstoši tabulā Nr.1 norādītajam.
 - 5.5. Logu vērtņēm jāizmanto furnitūra ar slodzes rezervi, aprīkotām ar vērtņu aizvēršanas deformāciju korekcijas un svara balstierīcēm.
 - 5.6. Katram logam jānodrošina:
 - 5.6.1. Vēja slodzes noturība LVS EN 14351-1:2006-Klase ne zemāka par C2;
 - 5.6.2. Gaisa caurlaidības LVS EN 14351-1:2006-Klase ne zemāka par 3;
 - 5.6.3. Ūdensnecaurlaidība LVS EN 14351-1:2006-Klase ne zemāka par 8A;
 - 5.6.4. Atkārtotas atvēršanas aizvēršanas izturība LVS EN 12400:2003 vismaz 10000 reizes.
 - 5.7. Stiklojumam iekšējās vērtnēs izmantojamas 2 stiklu argona pildījuma bezkrāsaina stikla paketes ar stiklojumu, ārējai vērtnei 4mm stikls atbilstoši tabulai Nr.2.
 - 5.8. **Stikla paketēs jāizmanto termoizolējošas nerūsējošā tērauda-polikarbonāta stikla lokšņu atdalošās starplikas.**
 - 5.9. Kopējās konstrukcijas izturības paaugstināšanai stikla paketēm logu vērtnēs jābūt ielīmētām ar UV staru noturīgu uz silikona bāzētu saistvielu.
 - 5.10. Logu profiliem visos blīvējuma līmeņos blīvgumijām jābūt maināmām, ar augstu laika apstākļu noturību un formas atgūstspēju.
 - 5.11. Redzamajiem rāmju un logu profilu virsmas laukumiem jābūt gludiem un līdzeniem, uz tiem nedrīkst atrasties svešķermeņi vai bojājuma vietas.
 - 5.12. **Vērtņu ūdens novadīšanas profiliem un lāseņiem jābūt izgatavotiem no alumīnija.**

Tabula Nr.1

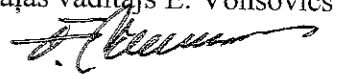
Logu specifikācija						
Logu skaits	Aptuvenais izmērs (platums x augstums mm)	Izvietojums	Logu vērtnu konfigurācija	Logu krāsa	Stiklojums (pēc tabulas Nr.2)	Konstrukcija
2	1630x1960	1.stāvs	Augšējo vērtni veido kā izņemamu, ieliktu vērtni. Apakšējā – trīsdalīga ar divām veramām sānu daļām.	Logu krāsa – pusmatēta iekšpusē balta/ārpusē balta RAL 9016.	1	IV-68 ar alumīnija uzlikām (futura tipa logs)
2	1770x2150	1.stāvs	Augšējo vērtni veido kā izņemamu, ieliktu vērtni. Apakšējā – trīsdalīga ar divām veramām sānu daļām.	Logu krāsa – pusmatēta iekšpusē balta/ārpusē balta RAL 9016.	1	IV-68 ar alumīnija uzlikām (futura tipa logs)
2	930x1880	1.stāvs	Augšējo vērtni veido kā izņemamu, ieliktu vērtni. Apakšējā – divdalīga ar divām veramām daļām.	Logu krāsa – pusmatēta iekšpusē balta/ārpusē balta RAL 9016.	1	IV-68 ar alumīnija uzlikām (futura tipa logs)
4	1220x1920	1.stāvs	Augšējo vērtni veido kā izņemamu, ieliktu vērtni. Apakšējā – divdalīga ar divām veramām daļām.	Logu krāsa – pusmatēta iekšpusē balta/ārpusē balta RAL 9016.	1	IV-68 ar alumīnija uzlikām (futura tipa logs)
8	1160x1760	2.stāvs	Augšējo vērtni veido kā izņemamu, ieliktu vērtni. Apakšējā – divdalīga ar divām veramām daļām.	Logu krāsa – pusmatēta iekšpusē balta/ārpusē balta RAL 9016.	1	IV-68 ar alumīnija uzlikām (futura tipa logs)

2	580x1760	2.stāvs	Augšējo vērtņi veido kā izņemamu, ieliktu vērtņi. Apakšējā – viendaļīga ar vienu veramu daļu.	Logu krāsa – pusmatēta iekšpusē balta/ārpusē balta RAL 9016.	1	IV-68 ar alumīnija uzlikām (futura tipa logs)
1	750x1000	4.stāvs	Arkveida logs, sasāv no vienas vērtnes	Loga krāsa – pusmatēta iekšpusē balta/ārpusē balta RAL 9016.	4-16-4 Ug=1.1W/m2K	IV-68 ar alumīnija uzlikām

Tabula Nr.2

Logu stikla pakešu/stikla specifikācija			
	Stikla lokšņu starplikas	Iekšējās vērtnes stikla pakete	Ārējās vērtnes stikls
1	Nerūsošā tērauda-polikarbonāta <i>CHROMATECH ultra</i> vai līdzvērtīgas	4-16-4, Ug=1.1 W/m2K Iekšējais stikls zemas emisijas stikls ar mīksto pārklājumu (Optitherm S3 vai ekvivalents) Bezkrāsains stikls	4mm biezs

Tehnisko specifikāciju sagatavoja Inspekcijas Nodrošinājuma daļas vadītājs E. Vonsovičs



Finanšu piedāvājums dalībai iepirkumā

SIA „ARBO Windows” reģ.Nr. 50103451301
Pretendenta nosaukums, reģ.nr.

Rīgā, 2016. gada 19. decembrī


Nr.	Darbu nosaukums	Cena euro bez PVN
1.	Tehniskajā specifikācijā norādīto darbu izpilde, saskaņā ar iepirkuma Nr. VKPAI 2016/11 nolikumā izvirzītajām prasībām	10'664,69
		PVN 21%
		2'239,58
		Cena KOPĀ ar PVN
		12'904,27

Pretendents apņemas nodrošināt Tehniskajā specifikācijā definēto prasību izpildi pilnā apjomā, atbilstošā kvalitātē un noteiktajā termiņā.

Pretendents apliecina, ka ir iepazinies ar Tehniskajā specifikācijā norādītajām prasībām, pilnībā saprot un ir ņēmis vērā visus apstākļus, kas ietekmē vai varētu ietekmēt līgumcenas noteikšanu un Iepirkuma līguma izpildi.

Apliecinām, ka piedāvātajā summā ir iekļautas visas iepirkuma līguma izpildes nodrošināšanai nepieciešamās izmaksas, tajā skaitā par tādu darbību veikšanu, kas nav tieši norādītas tehniskajā specifikācijā, bet ir nepieciešamas Iepirkuma līguma izpildes nodrošināšanai.

Piedāvājuma cenā ietilpst logu uzglabāšana Pretendenta telpās un piegāde ar Pasūtītāju mēnesi iepriekš saskaņotā termiņā uz Piegādātāja juridisko adresi Mazā Pils iela 19, Rīga, LV-1050.

Paraksts²: 

Vārds, uzvārds: Zane Kriķe

Amats: pārdošanas direktore

² Finanšu piedāvājuma formu paraksta pretendentu pārstāvēt tiesīga persona vai tā pilnvarota persona (šādā gadījumā piedāvājumam obligāti jāpievieno pilnvara).



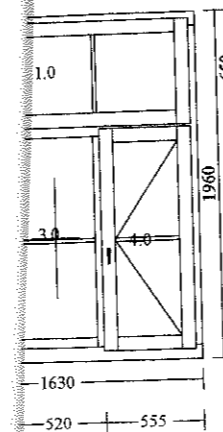
2016. gada _____ decembra
Pirkuma līguma Nr. _____ 3. pielikums
SIA ARBO Windows
Kustes dambis 32, Ventspils, LV-3601, Latvija
mob.t.: +371 26 142 237
e-pasts: info@arbowindows.lv
web: www.arbowindows.lv

2792.2 - Pils iela, Rīga

s: VKPAI

līdzinātājs: Jānis Žukovskis
+371 26 470 899

Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.
no iekšpuses	1630x 1960	1



V.nr. Vēršanās virziens

- 1 Fiksēta vērtne
- 2 Verams pa kreisi
- 3 Vitrīna
- 4 Verams pa labi

Produkta ID: L-1

Logu sistēma: **IV68 vācu logi**

Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER

Iekšējais logs

Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix)

Furnitūra: Roto NT, Balts

Stikla līstu sistēma: Koks, standarts

Rokturis: Roto Line neslēdzams, Balts

Tonis ārpusē: SBRAL 9016

Tonis iekšpusē: RAL 9016

Stikla paketes: 1. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K

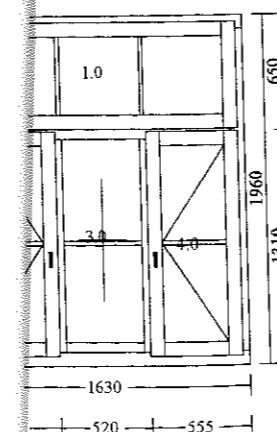
2. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K

3. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K

4. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K

Svars: ~107,31 kg

Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.
no iekšpuses	1630x 1960	1



V.nr. Vēršanās virziens

- 1 Fiksēta vērtne
- 2 Verams pa kreisi
- 3 Vitrīna
- 4 Verams pa labi

Produkta ID: L-1

Logu sistēma: **IV68 vācu logi**

Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER

Ārējais logs

Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix)

Pasūtītājs _____

2/1

Furnitūra: Roto NT, Balts
 Stikla līstu sistēma: Koks, standarts
 Rokturis: Roto Line neslēdzams, Balts
 Tonis ārpusē: SbRAL 9016
 Tonis iekšpusē: RAL 9016
 Stikla paketes: 1. 4mm FT
 2. 4mm FT
 3. 4mm FT
 4. 4mm FT

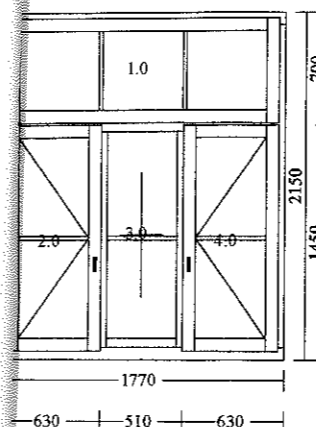
Svars: ~81,92 kg

z.	Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.
----	----------	-------------	-----

Skats no iekšpuses

1770x 2150

1



V.nr. Vēršanās virziens

- 1 Fiksēta vērtne
- 2 Verams pa kreisi
- 3 Vitrīna
- 4 Verams pa labi

Produkta ID: L-2

Logu sistēma: **IV68 vācu logi**

Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER
 Iekšējais logs

Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix)

Furnitūra: Roto NT, Balts

Stikla līstu sistēma: Koks, standarts

Rokturis: Roto Line neslēdzams, Balts

Tonis ārpusē: SbRAL 9016

Tonis iekšpusē: RAL 9016

Stikla paketes: 1. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K
 2. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K
 3. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K
 4. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K

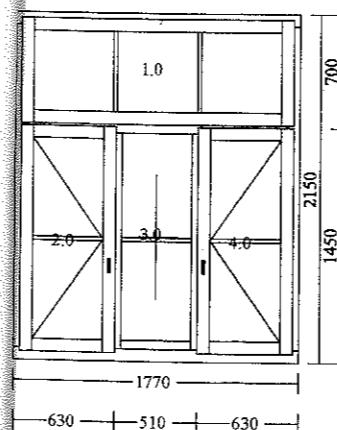
Svars: ~123,92 kg

oz.	Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.
-----	----------	-------------	-----

Skats no iekšpuses

1770x 2150

1



V.nr. Vēršanās virziens

- 1 Fiksēta vērtne
- 2 Verams pa kreisi
- 3 Vitrīna
- 4 Verams pa labi

Produkta ID: L-2

Logu sistēma: **IV68 vācu logi**

Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER
 Ārējais logs

Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix)

Furnitūra: Roto NT, Balts

Stikla līstu sistēma: Koks, standarts

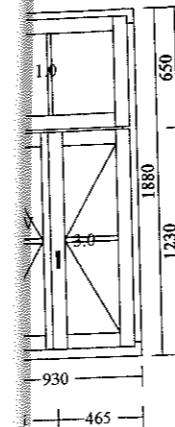
Rokturis: Roto Line neslēdzams, Balts

Pils iela, Rīga

Tonis ārpuse: SBRAL 9016
Tonis iekšpuse: RAL 9016
Stikla paketes: 1. 4mm FT
2. 4mm FT
3. 4mm FT
4. 4mm FT

Svars: ~93,07 kg

Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.
Logi no iekšpuses	930 x 1880	1



V.nr. Vēršanās virziens

- 1 Fiksēta vērtne
- 2 Savire/štulps, kreisais
- 3 Verams pa labi

Produkta ID: L-3

Logu sistēma: **IV68 vācu logi**

Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER
Iekšējais logs

Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix)

Furnitūra: Roto NT, Balts

Stikla līstu sistēma: Koks, standarts

Rokturis: Roto Line neslēdzams, Balts

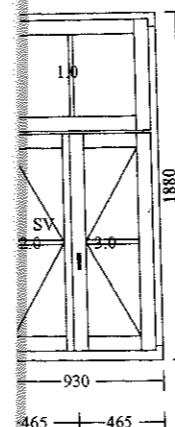
Tonis ārpuse: SBRAL 9016

Tonis iekšpuse: RAL 9016

Stikla paketes: 1. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K
2. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K
3. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K

Svars: ~63,76 kg

Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.
Logi no iekšpuses	930 x 1880	1



V.nr. Vēršanās virziens

- 1 Fiksēta vērtne
- 2 Savire/štulps, kreisais
- 3 Verams pa labi

Produkta ID: L-3

Logu sistēma: **IV68 vācu logi**

Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER
Ārējais logs

Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix)

Furnitūra: Roto NT, Balts

Stikla līstu sistēma: Koks, standarts

Rokturis: Roto Line neslēdzams, Balts

Tonis ārpuse: SBRAL 9016

Tonis iekšpuse: RAL 9016

Stikla paketes: 1. 4mm FT
2. 4mm FT
3. 4mm FT

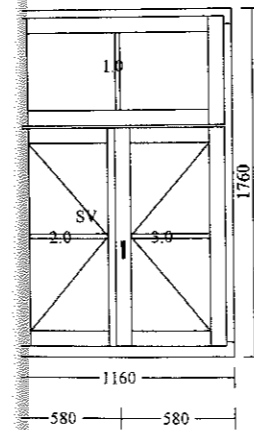
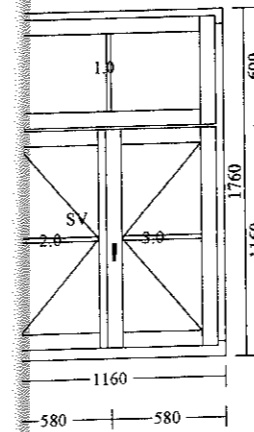
Svars: ~51,03 kg

Pasūtītāis

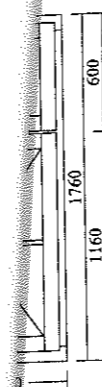
233

Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.
Skats no iekšpuses	1160x 1760	4
<p>V.nr. Vēršanās virziens</p> <p>1 Fiksēta vērtne</p> <p>2 Savire/štulps, kreisais</p> <p>3 Verams pa labi</p> <hr/> <p>Produkta ID: L-5 Logu sistēma: IV68 vācu logi Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER Iekšējais logs</p> <hr/> <p>Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix) Furnitūra: Roto NT, Balts Stikla līstu sistēma: Koks, standarts Rokturis: Roto Line neslēdzams, Balts Tonis ārpusē: SbRAL 9016 Tonis iekšpusē: RAL 9016 Stikla paketes: 1. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K 2. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K 3. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K</p> <hr/> <p>Svars: ~71,41 kg</p>		

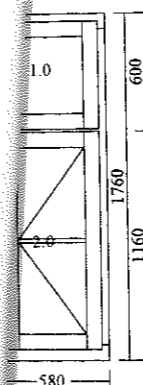
Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.
Skats no iekšpuses	1160x 1760	4
<p>V.nr. Vēršanās virziens</p> <p>1 Fiksēta vērtne</p> <p>2 Savire/štulps, kreisais</p> <p>3 Verams pa labi</p> <hr/> <p>Produkta ID: L-5 Logu sistēma: IV68 vācu logi Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER Ārējais logs</p> <hr/> <p>Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix) Furnitūra: Roto NT, Balts Stikla līstu sistēma: Koks, standarts Rokturis: Roto Line neslēdzams, Balts Tonis ārpusē: SbRAL 9016 Tonis iekšpusē: RAL 9016 Stikla paketes: 1. 4mm FT 2. 4mm FT 3. 4mm FT</p> <hr/> <p>Svars: ~56,1 kg</p>		



Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.
no iekšpuses	580 x 1760	1
<p>V.nr. Vēršanās virziens</p> <p>1 Fiksēta vērtne</p> <p>2 Verams pa labi</p> <hr/> <p>Produkta ID: L-6</p> <p>Logu sistēma: IV68 vācu logi</p> <p>Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER</p> <p>iekšējais logs</p> <hr/> <p>Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix)</p> <p>Furnitūra: Roto NT, Balts</p> <p>Stikla līstu sistēma: Koks, standarts</p> <p>Rokturis: Roto Line neslēdzams, Balts</p> <p>Tonis ārpusē: SbRAL 9016</p> <p>Tonis iekšpusē: RAL 9016</p> <p>Stikla paketes: 1. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K</p> <p>2. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K</p> <hr/> <p>Svars: ~39,39 kg</p>		
Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.

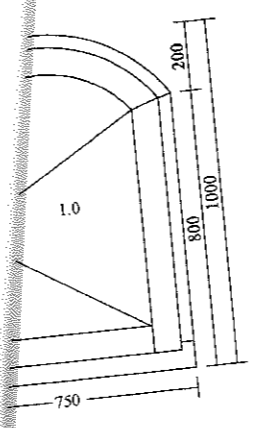


kats no iekšpuses	580 x 1760	1
<p>V.nr. Vēršanās virziens</p> <p>1 Fiksēta vērtne</p> <p>2 Verams pa labi</p> <hr/> <p>Produkta ID: L-6</p> <p>Logu sistēma: IV68 vācu logi</p> <p>Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER</p> <p>iekšējais logs</p> <hr/> <p>Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix)</p> <p>Furnitūra: Roto NT, Balts</p> <p>Stikla līstu sistēma: Koks, standarts</p> <p>Rokturis: Roto Line neslēdzams, Balts</p> <p>Tonis ārpusē: SbRAL 9016</p> <p>Tonis iekšpusē: RAL 9016</p> <p>Stikla paketes: 1. 4mm FT</p> <p>2. 4mm FT</p> <hr/> <p>Svars: ~32,67 kg</p>		



Iela, Rīga

Iekšpuses

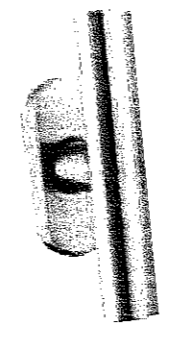


Apraksts	Izmērs (mm)	Sk.
	750 x 1000	1

V.nr. Vēršanās virziens
1 Verams pa labi
 Produkta ID: L-7
 Logu sistēma: **IV68 vācu logi**
 Rokturis ir mainīts uz greenteQ FG63L.ER
 Iekšējais logs

Koka suga: Priede, garumā audzēta (FSC Mix)
 Furnitūra: Roto NT, Balts
 Stikla līstu sistēma: Koks, standarts
 Tonis ārpusē: SbRAL 9016
 Tonis iekšpusē: RAL 9016
 Stikla paketes: 1. 4FT-16G(Ar)-4SC, Ug=1.1 W/m2K
 Svars: ~25,65 kg

Apraksts	Sk.
Rokturis greenteQ FG63L.ER	1



Cenu piedāvājums ir spēkā 30 dienas no sastādīšanas datuma.
 Nemiet vērā, ka cena norādīta par konkrēto specifikāciju un pakalpojumiem, kas norādīti piedāvājumā.
 Lai nodrošinātu produkta nemainīgu kvalitāti, iesakām vismaz reizi gadā notīrīt koka detaļas, kā arī veikt mehānismu un blīvgumiju apstrādi ar tam piemērotiem līdzekļiem.
 Piedāvātā stikla struktūra un produkta apdare ir paredzēta mērenas vides apstākļiem. Ja produktu paredzēts ekspluatēt agresīvas vides apstākļos (jūra, vējš, krasas temperatūras svārstības u.c.) lūdzam par to informēt pirms pasūtījuma veikšanas, lai piedāvātu drošu un atbilstošu risinājumu.

Paldies par izrādīto interesi!
 Ar cieņu,

_____ paraksts

Pasūtītājs _____ paraksts