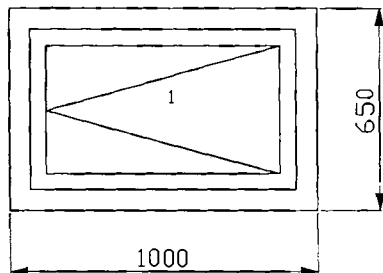


Спесификация №1

за подмяна на дограма в общи части на административна сграда, находяща се на ул. "Проф. П. Мутафчиев" №2, гр. София

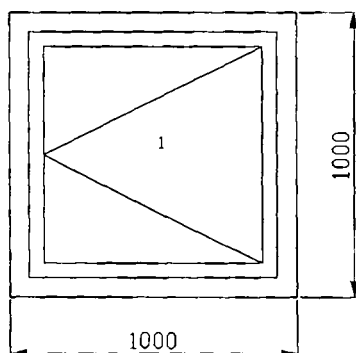
1. Позиция №1 – Общо 4 броя



Правоъгълен прозорец от една част
Ширина: 1000 mm, Височина: 650 mm
Цвят: бяло
Поле: 1 - едноосово отваряне надясно;

1. Прозореца да се изпълни от петкамерен PVC профил с констр. широчина мин.70 mm и армиращ поцинкован профил с деб.минимум 1,2mm;
2. ОБКОВ - регулируем в три равнини;
3. СЪКЛОПАКЕТ с обща широчина 24 mm = 4 - 16 - 4, стъкла: бяло + четири сезона, пълнеж аргон;
4. Външен подпрозоречен алум.перваз с ширина 150 mm; Външния алуминиев подпрозоречен перваз да се монтира след цялостно подмазване на прозореца отвън. Същия да се уплътни към касата и страниците с полиуретанов силикон.
5. Уплътнения EPDM или равностойни - подлежащи на подмяна;
6. В офертата да се включи демонтаж и извозване на демонтираната дограма и подпрозоречна ламарина;
10. Преди изработката да се вземат точни размери от място!

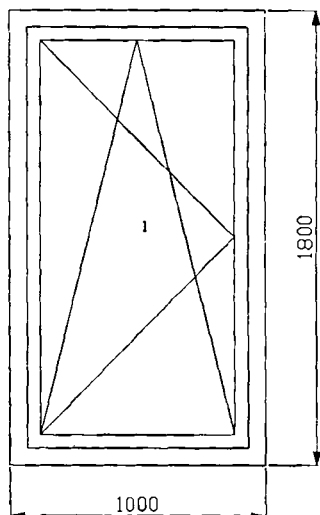
2. Позиция №2 – Общо 5 броя



Правоъгълен прозорец от една част
Ширина: 1000 mm, Височина: 1000 mm
Цвят: бяло
Поле: 1 - едноосово отваряне надясно;

1. Прозореца да се изпълни от петкамерен PVC профил с констр. широчина мин.70 mm и армиращ поцинкован профил с деб.минимум 1,2mm;
2. ОБКОВ - регулируем в три равнини;
3. СЪКЛОПАКЕТ с обща широчина 24 mm = 4 - 16 - 4, стъкла: бяло + четири сезона, пълнеж аргон;
4. Външен подпрозоречен алум.перваз с ширина 150 mm; Външния алуминиев подпрозоречен перваз да се монтира след цялостно подмазване на прозореца отвън. Същия да се уплътни към касата и страниците с полиуретанов силикон.
5. Уплътнения EPDM или равностойни - подлежащи на подмяна;
6. В офертата да се включи демонтаж и извозване на демонтираната дограма и подпрозоречна ламарина;
10. Преди изработката да се вземат точни размери от място!

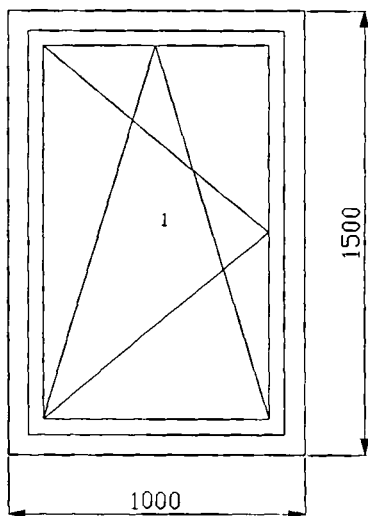
3. Позиция №3 – Общо 4 броя



Правоъгълен прозорец от една част
Ширина: 1000 mm, Височина: 1800 mm
Цвят: бяло
Поле: 1 Двусово отваряне наляво;

1. Прозореца да се изпълни от петкамерен PVC профил с констр. широчина мин.70 mm и армиращ поцинкован профил с деб.минимум 1,2mm;
2. ОБКОВ - регулируем в три равнини;
3. СЪКЛОПАКЕТ с обща широчина 24 mm = 4 - 16 - 4, стъкла: бяло + четири сезона, пълнеж аргон;
4. Външен подпрозоречен алум.перваз с ширина 150 mm; Външния алуминиев подпрозоречен перваз да се монтира след цялостно подмазване на прозореца отвън. Същия да се уплътни към касата и страниците с полиуретанов силикон.
5. Уплътнения EPDM или равностойни - подлежащи на подмяна;
6. Демонтаж на 3 броя предпазни метални профили/парапети от старата дограма и монтаж върху новата.
7. В офертата да се включи демонтаж и извозване на демонтираната дограма и подпрозоречна ламарина;
10. Преди изработката да се вземат точни размери от място!

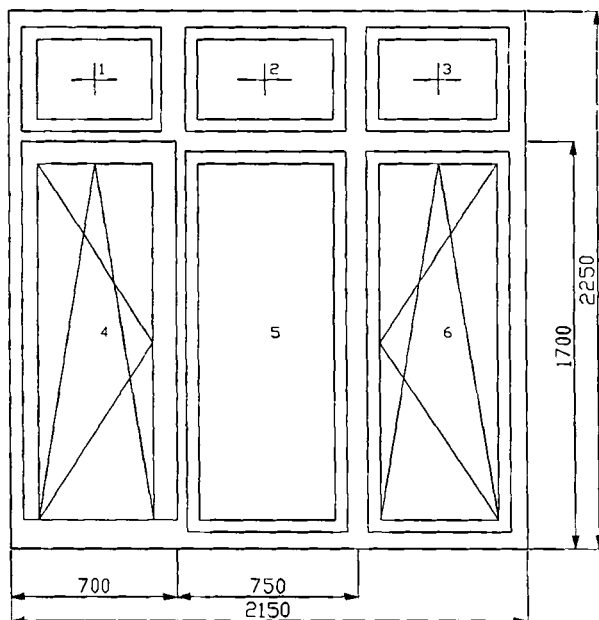
4. Позиция №4 – Общо 1 брой



Правоъгълен прозорец от една част
Ширина: 1000 mm, Височина: 1500 mm
Цвят: бяло
Поле: 1 Двусово отваряне наляво;

1. Прозореца да се изпълни от петкамерен PVC профил с констр. широчина мин.70 mm и армиращ поцинкован профил с деб.минимум 1,2mm;
2. ОБКОВ - регулируем в три равнини;
3. СЪКЛОПАКЕТ с обща широчина 24 mm = 4 - 16 - 4, стъкла: бяло + четири сезона, пълнеж аргон;
4. Външен подпрозоречен алум.перваз с ширина 150 mm; Външния алуминиев подпрозоречен перваз да се монтира след цялостно подмазване на прозореца отвън. Същия да се уплътни към касата и страниците с полиуретанов силикон.
5. Уплътнения EPDM или равностойни - подлежащи на подмяна;
6. Демонтаж на 3 броя предпазни метални профили/парапети от старата дограма и монтаж върху новата.
7. В офертата да се включи демонтаж и извозване на демонтираната дограма и подпрозоречна ламарина;
10. Преди изработката да се вземат точни размери от място!

5. Позиция №5 – Общо 2 броя

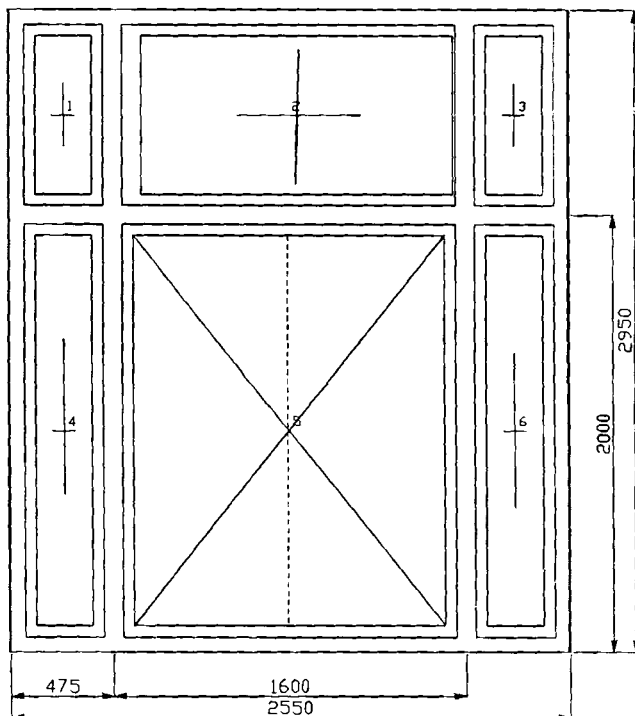


Правоъгълен прозорец състоящ се от шест части
Ширина: 2150 mm, Височина: 2250 mm
Цвят: бяло

Полета – 1,2 и 3 – фикс;
Поле 4 - Двусово отваряне наляво;
Поле 5 – фикс;
Поле 6 - Двусово отваряне надясно;

1. Прозореца да се изпълни от петкамерен PVC профил с констр. широчина мин.70 мм и армиращ поцинкован профил с деб.минимум 1,2мм;
2. ОБКОВ - регулируем в три равнини;
3. СЪКЛОПАКЕТИ с обща широчина 24 мм = 4 - 16 – 4, стъкла: бяло + Ка стъкло, пълнеж аргон;
4. Външен подпрозоречен алум.перваз с ширина 250 мм;
Външния алуминиев подпрозоречен перваз да се монтира след цялостно подмазване на прозореца отвън. Същия да се уплътни към касата и страниците с полиуретанов силикон.
5. Уплътнения EPDM или равностойни - подлежащи на подмяна;
6. В офертата да се включи демонтаж и извозване на демонтираната дограма и подпрозоречна ламарина;
10. Преди изработката да се вземат точни размери от място!

6. Позиция №6 – 1 брой



Входна витрина с вградена двукрила врата,
състояща се от шест части с:
Ширина: 2150 mm, Височина: 2250 mm
Цвят: бяло

Полета – 1,2,3,4 и 6 – фикс;
Поле 5 – двукрила врата в комплект с дръжки,
брава и секретен патрон;

1. Витрината да се изпълни от петкамерен PVC профил с констр. широчина мин.70 mm и армиращ поцинкован профил с деб.минимум 1,2mm;
2. СЪКЛОПАКЕТИ с обща широчина 24 mm = 4 - 16 - 4, стъкла: бяло + Ка стъкло, пълнеж аргон;
3. Уплътнения EPDM или равностойни - подлежащи на подмяна;
4. В офертата да се включи демонтаж и извозване на демонтираната дограма;
5. Преди изработката задължително да се вземат точни размери от място!