



**Србијашуме**

ЈП „Србијашуме“ Београд  
ШГ „Шума“ Лесковац  
Делиградска бр.1.  
Тел/факс: 016/255-947  
Број јавне набавке:102/2019-5-1  
Датум: 22.04.2019.

**СВИМ ПОНУЂАЧИМА КОЈИ СУ ПРЕУЗЕЛИ  
КОНКУРСНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ ЗА ЈАВНУ  
НАБАВКУ БРОЈ 102/2019**

**Предмет: Измена конкурсне документације**

**Веа: Набавка радова адаптацији грађевинских објеката за ШГ „Шума“ Лесковац за за 2019.годину број 102/2019**

Поштовани,

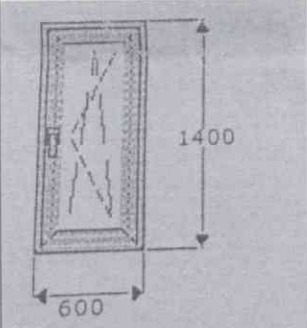
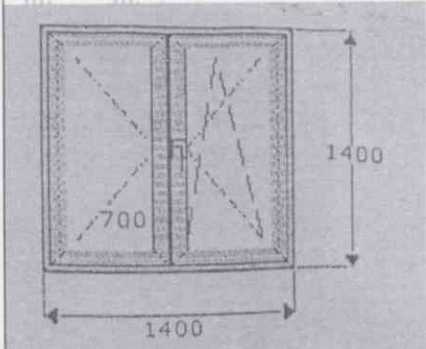
У складу са чланом 63. став 1. Закона о јавним набавкама, обавештавамо све потенцијалне понуђаче који су преузели конкурсну документацију за јавну набавку 102/2019 вршимо измене на 26, 27, 28, 32, 33 и 34 страни конкурсне документације.

- Прилог 8. -Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, радова или услуга, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок извршења, место извршења или испоруке добара, евентуалне додатне услуге и сл. предмета јавне набавке
- Прилог 10.- Образац структуре понуђене цене са упутством како да се попуни

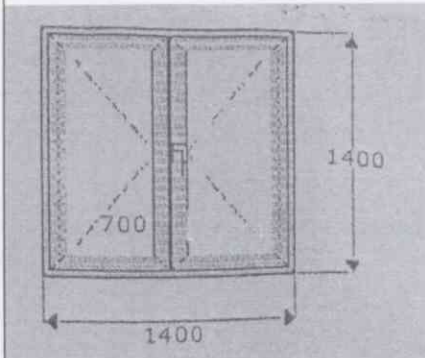


Комисије за јавну набавку

**Партија 1 – PVC сторларија са уградњом**

Р.бр.	Назив карактеристике производа	Јединица мере	Количина
1	2	3	4
1	<p><b>Прозори ПВЦ столарија (са уградњом)</b></p> <p>Спецификација: PVC прозор (димензије 60x140).                      Једнокрилни прозор од петокорног профила са лажном пречком.                      Термопан стакло мин.дебљине 4/16/4 мм (ClimaGuard Solar). Обавезна уградња најмање 2 заптивне гуме.Прозори се морају отворати и затварати лако, једноставно и безбедно и то хоризонтално (класично отварање на унутра) и вертикално ( киповање)- окретно нагибни.Неопходно је да обезбеђују адекватну звучну изолацију и да су отпорни на јак ветар а истовремено да обезбеђују високу светлосну пропустљивост.Прозори морају бити израђени и постављени тако да спрече пролазак воде и кише у унутрашњост просторије чак и приликом најгорих климатских услова. Морају обезбедити неопходну топлотну изолацију.</p> 	КОМ	7
2	<p>Спецификација: PVC прозор (димензије 140x140).                      Двокрилни прозори од петокорног профила са лажном пречком .                      Термопан стакло мин.дебљине 4/16/4 мм (ClimaGuard Solar). Обавезна уградња најмање 2 заптивне гуме.Прозори се морају отворати и затварати лако, једноставно и безбедно и то хоризонтално (класично отварање на унутра) и вертикално ( киповање)- окретно нагибни.Неопходно је да обезбеђују адекватну звучну изолацију и да су отпорни на јак ветар а истовремено да обезбеђују високу светлосну пропустљивост.Прозори морају бити израђени и постављени тако да спрече пролазак воде и кише у унутрашњост просторије чак и приликом најгорих климатских услова. Морају обезбедити неопходну топлотну изолацију.</p> 	КОМ	22

Спецификација: PVC прозор (димензије 140x140).  
 Двокрилни прозори од петокорног профила са лажном пречком.  
 Термопан стакло мин.дебљине 4/16/4 мм (ClimaGuard Solar). Обавезна уградња најмање 2 заптивне гуме.Прозори се морају отварати и затварати лако, једноставно и безбедно и то хоризонтално (класично отварање на унутра).звучну изолацију и да су отпорни на јак ветар а истовремено да обезбеђују високу светлосну пропустљивост.Прозори морају бити израђени и постављени тако да спрече пролазак воде и кише у унутрашњост просторије чак и приликом најгорих климатских услова. Морају обезбедити неопходну топлотну изолацију.

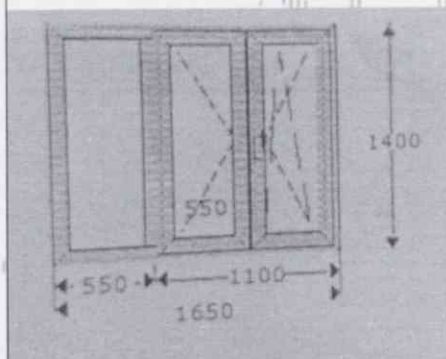


3

КОМ

22

Спецификација: PVC прозор са ролетном (димензије 165x140).  
 Трокрилни прозори од петокорног профила са лажном пречком.  
 Термопан стакло мин.дебљине 4/16/4 мм (ClimaGuard Solar). Обавезна уградња најмање 2 заптивне гуме.Средње крило се је окретно-нагибно, док су са стране крила фиксна.Прозори се морају отварати и затварати лако, једноставно и безбедно и то хоризонтално (класично отварање на унутра) и вертикално (киповање)- окретно нагибни.Неопходно је да обезбеђују адекватну звучну изолацију и да су отпорни на јак ветар а истовремено да обезбеђују високу светлосну пропустљивост.Прозори морају бити израђени и постављени тако да спрече пролазак воде и кише у унутрашњост просторије чак и приликом најгорих климатских услова. Морају обезбедити неопходну топлотну изолацију.



4

КОМ

1

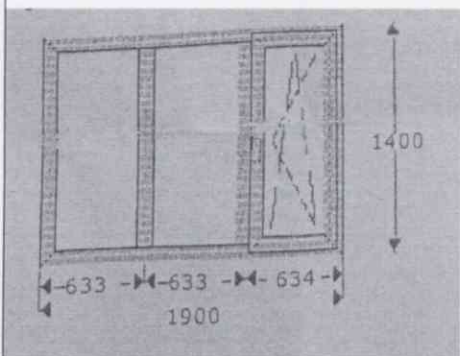
Спецификација: PVC прозор (димензије 190x140).  
 Двокрилни прозори од петокорног профила са лажном пречком.Термопан стакло мин.дебљине 4/16/4 мм (ClimaGuard Solar).  
 Обавезна уградња најмање 2 заптивне гуме.Прозори се морају отварати и затварати лако, једноставно и безбедно и то хоризонтално (класично отварање на унутра) и вертикално (киповање)- окретно нагибни.Неопходно је да обезбеђују адекватну звучну изолацију и да су отпорни на јак ветар а истовремено да обезбеђују високу светлосну пропустљивост.Прозори морају бити израђени и постављени тако да спрече пролазак воде и кише у

5

КОМ

1

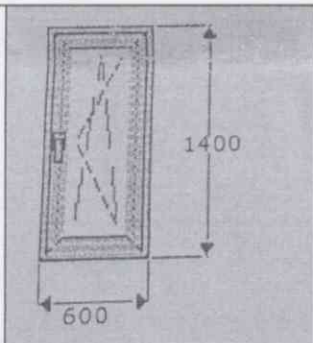
унутрашњост просторије чак и приликом најгорих климатских услова.  
 Moraју обезбедити неопходну топлотну изолацију.



### 10. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

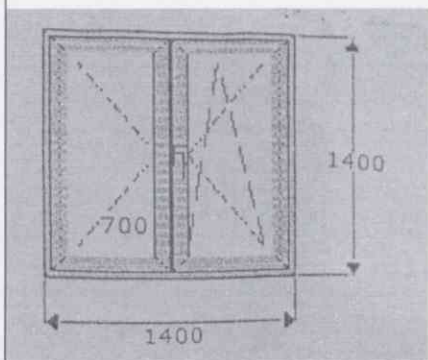
#### Партија 1 – PVC сторларија са уградњом

Р.бр.	Назив карактеристике производа	Јединица мере	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Укупна вредност без ПДВ-а
1	2	3	4	5	7(5*6)
1	<p><b>Прозори ПВЦ столарија (са уградњом)</b></p> <p>Спецификација: PVC прозор (димензије 60x140).                      Једнокрилни прозор од петокорног профила са лажном пречком. Термопан стакло мин.дебљине 4/16/4 мм (ClimaGuard Solar).                      Обавезна уградња најмање 2 заптивне гуме.Прозори се морају отворати и затварати лако, једноставно и безбедно и то хоризонтално (класично отварање на унутра) и вертикално (киповање)- окретно нагибни.Неопходно је да обезбеђују адекватну звучну изолацију и да су отпорни на јак ветар а истовремено да обезбеђују високу светлосну пропустљивост.Прозори морају бити израђени и постављени тако да спрече пролазак воде и кише у унутрашњост просторије чак и приликом најгорих климатских услова. Moraју обезбедити неопходну топлотну изолацију.</p>	КОМ	7		



Спецификација: PVC прозор (димензије 140x140).

Двокрилни прозори од петокоморног профила са лажном пречком. Термопан стакло мин.дебљине 4/16/4 мм (ClimaGuard Solar). Обавезна уградња најмање 2 заптивне гуме.Прозори се морају отварати и затварати лако, једноставно и безбедно и то хоризонтално (класично отварање на унутра) и вертикално (киповање)- окретно нагибни.Неопходно је да обезбеђују адекватну звучну изолацију и да су отпорни на јак ветар а истовремено да обезбеђују високу светлосну пропустљивост.Прозори морају бити израђени и постављени тако да спрече пролазак воде и кише у унутрашњост просторије чак и приликом најгорих климатских услова. Морају обезбедити неопходну топлотну изолацију.



2

КОМ 22

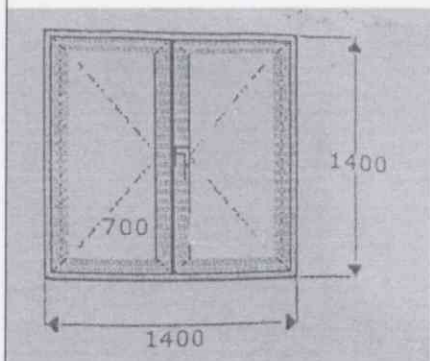
Спецификација: PVC прозор (димензије 140x140).

Двокрилни прозори од петокоморног профила са лажном пречком. Термопан стакло мин.дебљине 4/16/4 мм (ClimaGuard Solar). Обавезна уградња најмање 2 заптивне гуме.Прозори се морају отварати и затварати лако, једноставно и безбедно и то хоризонтално (класично отварање на унутра).звучну изолацију и да су отпорни на јак ветар а истовремено да обезбеђују високу светлосну пропустљивост.Прозори морају бити израђени и постављени тако да спрече пролазак воде и кише у унутрашњост просторије чак и приликом

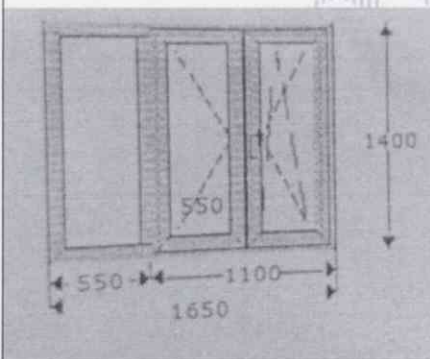
3

КОМ 22

најгорих климатских услова. Морају обезбедити неопходну топлотну изолацију.



Спецификација: PVC прозор са ролетном (димензије 165x140). Трокрилни прозори од петокоморног профила са лажном пречком. Термопан стакло мин.дебљине 4/16/4 мм (ClimaGuard Solar). Обавезна уградња најмање 2 заптивне гуме.Средње крило се је окретно-нагибно, док су са стране крила фиксна Прозори се морају отворати и затварати лако, једноставно и безбедно и то хоризонтално (класично отварање на унутра) и вертикално ( киповање)- окретно нагибни.Неопходно је да обезбеђују адекватну звучну изолацију и да су отпорни на јак ветар а истовремено да обезбеђују високу светлосну пропустљивост.Прозори морају бити израђени и постављени тако да спрече пролазак воде и кише у унутрашњост просторије чак и приликом најгорих климатских услова. Морају обезбедити неопходну топлотну изолацију.

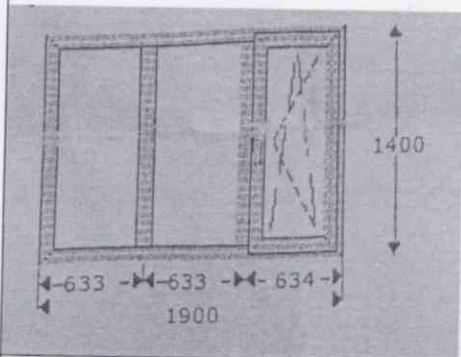


4

Спецификација: PVC прозор (димензије 190x140). Двокрилни прозори од петокоморног профила са лажном пречком.Термопан стакло мин.дебљине 4/16/4 мм (ClimaGuard Solar). Обавезна уградња најмање 2 заптивне гуме.Прозори се морају отворати и затварати лако, једноставно и безбедно и то хоризонтално (класично отварање на унутра) и вертикално ( киповање)- окретно нагибни.Неопходно је да

5

обезбеђују адекватну звучну изолацију и да су отпорни на јак ветар а истовремено да обезбеђују високу светлосну пропустљивост. Прозори морају бити израђени и постављени тако да спрече пролазак воде и кише у унутрашњост просторије чак и приликом најгорих климатских услова. Морају обезбедити неопходну топлотну изолацију.



**УКУПНО без ПДВ-а:**

**ПДВ 20%:**

**УКУПНО са ПДВ-ом:**

ПОНУЂАЧ

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

печат