

Број: 0101-  
Датум: 28.11.2023.  
Број набавке 2.2.22/2023

## НАРОДНА БИБЛИОТЕКА СРБИЈЕ

Скерлићева бр.1  
Београд 11000  
Мејл адреса:anita.lapcevic@nb.rs

### ПРЕДМЕТ: Позив за достављање понуде

Наручилац Народна библиотека Србије, Београд, Скерлићева бр.1 на основу члана 46. Правилника о ближем уређењу поступака јавних набавки и набавки на које се закон не примењује 0101 бр.970/1 од 29.10.2020 године, спроводи поступак набавке на коју се закон не примењује дношењем Налога који потписује управник или овлашћено лице, а на захтев предлагача/ начелника Организационе јединице Наручиоца. Саставни део налога је спецификација добара/ услуга/ радова. Налог са спецификацијом се доставља Служби за план и анализу/ Одељења за економско рачуноводствене послове.

Наручилац односно Служба за план и анализу у складу са чланом 47. Правилника о ближем уређењу поступака јавних набавки и набавки на које се закон не примењује 0101 бр.970/1 од 29.10.2020 године, упућује путем поште или електронским путем на адресе три привредна субјекта **ПОЗИВ за достављање понуда** са спецификацијом предмета набавке.

Набавка на коју се закон не примењује се реализује на основу закљученог УГОВОРА или издавањем НАРУЦБЕНИЦЕ у зависности од вредности уговора.

Критеријум за избор најповољније понуде је најнижа понуђена цена.  
Уколико две или више понуда буду имале најнижу понуђену укупну цену/ вредност изабраће се понуда оног понуђача који буде извучен жребањем.

Понуду доставити на мејл адресу : anita.lapcevic@nb.rs

Рок за достављање понуда је 01.12.2023. године.

Управник  
Народна библиотека Србије  
Др Владимир Пиштало

**СПЕЦИФИКАЦИЈА НАБАВКЕ НА КОЈЕ СЕ ЗАКОН НЕ ПРИМЕЊУЈЕ**  
**- Члан 42. Правилника о ближем уређењу поступака јавних набавки**  
**и набавки на које се закон не примењује у Народној библиотеци Србије**  
**0101-970/1 од 29.10.2020. године -**

НАЗИВ НАБАВКЕ : Електро радови у објекту НБС

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ ПОТРЕБЕ ЗА НАБАВКОМ : Потребно заменити неисправну расвету ,сијалице ,пригушнице, струјене везе ,грла ..... у улазном холу корисничког дела на висини преко 5м, где се захтева употреба монтажне скеле и ангажовање овлашћене фирме са стручним радницима оспособљеним за рад на висини.

ОПИС И КАРАКТЕРИСТИКЕ ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ (ДОБРА/УСЛУГЕ/РАДОВИ) ::

I	ЕЛЕКТРОРАДОВИ НА ЗАМЕНИ ЕЛЕМЕНТА РАСВЕТЕ	Јед. цена без подв-а	Ук. цена без подв-а
1.	Демонтажа постојећих флуо цеви 24W из уградних светиљки. Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	ком.	24	
2.	Развезивање и демонтажа постојећих трансформатора (пригушница) из уградних светиљки. Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	ком.	8	
3.	Развезивање и демонтажа постојећих сијаличних грла из уградних светиљки. Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	ком.	12	
4.	Демонтажа постојећих халогених сијалица 65(75)W из постојећих уградних/спот светиљки. Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	ком.	4	
5.	Демонтажа постојећих трансформатора (пригушница) из постојећих уградних/спот светиљки са халогеним изворима светlosti..		

	Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	КОМ.	4	
6.	Развезивање и демонтажа постојећих сијаличних грла из уградних/спот светильки. Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	КОМ.	2	
7.	Израда нових струјних веза (ожичења) у постојећим уградним светилькама. Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	КОМ.	8	
8.	Испорука, монтажа и повезивање трансформатора (пригушница) у уградним светилькама. Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	КОМ.	8	
9.	Испорука, монтажа и повезивање нових силаличних грла у уградним светилькама. Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	КОМ.	12	
10.	Испорука и монтажа флуо цеви 24W/840/4P 2G11 у уградним светилькама. Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	КОМ.	24	
11.	Израда нових струјних веза (ожичења) у постојећим уградним/спот светилькама са халогеним изворима светlostи. Радови на висини 5м уз употребу скеле.		
	КОМ.	4	

12.	Испорука, монтажа и повезивање трансформатора (пригушница) у постојећим уградним/спот светиљкама са халогеним изворима светлости. Радови на висини 5м уз употребу скеле.			
		КОМ.	4	
13.	Испорука, монтажа и повезивање нових цијаличних грла у постојећим уградним/спот светиљкама са халогеним изворима светлости. Радови на висини 5м уз употребу скеле.			
		КОМ.	2	
14.	Испорука и монтажа нових халогених извора светлости 60W у постојећим уградним светиљкама са халогеним изворима светлости. Радови на висини 4м уз употребу скеле.			
		КОМ.	4	
15.	Непредвиђени ситни материјал и радови.	паушално	1	
<b>УКУПНО I - ОСНОВИЦА I:</b>				
<b>II</b>	<b>ПРИПРЕМНИ И ЗАВРШНИ РАДОВИ</b>			
1.	Снимање стања постојеће расвете која се реконструише.	паушално	1	
2.	Функционално испитивање и пуштање у рад.	паушално	1	
3.	Вршење потребних манипулација на систему, искључење - укључење.	паушално	1	
				<b>УКУПНО II - ОСНОВИЦА II:</b>
<b>УКУПНО ПО ПОНУДИ (ОСНОВИЦА I + УКУПНО II) - ОСНОВИЦА:</b>				
				<b>ПДВ 20%:</b>

		УКУПНО са ПДВ-ом:	
--	--	-------------------	--

ОЧЕКИВАНИ ДАТУМ РЕАЛИЗАЦИЈЕ НАБАВКЕ: 7 дана

Назив одељења: Техничко безбедносно одељење

Сагласан руководилац Сектора:



Доставити:

архиви  
служби за план и анализу

Предлагач набавке

Милисав Вуловић(потпис)