



Príloha č. 1b – Opis predmetu zákazky

Časť 2 – Základné a prídavné regály

„Výzva č. 71 – Kovové interiérové vybavenie“ (časť 2 – Základné a prídavné regály) sa zadáva v rámci DNS vyhláseného verejným obstarávateľom Hlavné mesto SR Bratislava. Kompletné informácie o predmetnej výzve a DNS nájdete na tejto adrese:

<https://josephine.proebiz.com/sk/tender/64527/summary>

1. Stručný opis predmetu zákazky

Predmetom zákazky je kúpa a dodanie regálov nevyhnutných pre vybavenie miestností verejného obstarávateľa. Bližšia špecifikácia s **minimálnymi** požiadavkami sa nachádza v **bode 4** tejto prílohy.

2. Zoznam príslušných CPV kódov

39151100-6 Regály

3. Lehota dodania

Predmet zákazky je potrebné dodať najneskôr **do 30 kalendárnych dní** odo dňa doručenia čiastkovej objednávky (uchádzač v rámci rozhodného kritériá môže ponúknuť aj **kratšiu** lehotu dodania v celých kalendárnych dňoch).

4. Podrobný opis predmetu zákazky

Kovové regály, budú umiestnené voľne v priestore v dvojradoch, ale aj pri stenách s potrebou ich fixácie do stien. Pri regáloch dosahujúcich výšku 3000 mm, bude nevyhnutná fixácia do podlahy. Pre regály stojace v priestore, bude potrebná výstuž medzi jednotlivými radmi, aby nedochádzalo k posunu horných častí.



Vzhľadom na nerovnosti podláh bude potrebné pri regáloch vykonať niveláciu regálových stojok prostredníctvom oceľových podložiek (platničiek).

Ilustračné znázornenia kovových regálov

Regálové uchytenie políc





Regály stojace vo dvojici	
Regálové zoskupenia v priestore	

I. Základný policový regál R1 v predpokladanom množstve 1 ks

- bezskrútkový kovový základný regál, regálové stojky je potrebné vyrobiť z oceľových valcovaných profilov,
- regál vrátane regálových stojok s povrchovou úpravou pozinkovaním,
- výška regálov je 3000mm,**
- výšková prestavitelnosť polic po 25 resp. 50mm,
- pri danej výške sa pre jeden (1) regál počíta s **ôsmymi (8)** celokovovými pozinkovanými policami,
- každá polica bude o rozmere 1000x400mm s nosnosťou min. 120kg s prislúchajúcim úchytným kovaním (v podobe líšt alebo hákov), zabezpečujúcim prestavitelnosť polic bez skrútkovania.

Základné regály sa budú kompletizovať ako samostatne stojace vo dvojici, kotvené budú k sebe chrbtom skrútkami, pričom regály stojace pri stene sa budú kotviť o stenu. Pri regáloch s výškou 3000mm **sa počíta s kotvením aj o podlahu.** Základné regály **sa musia dať kombinovať** do zostáv s prídavnými regálmi.

II. Prídavný policový regál R2 v predpokladanom množstve 30 ks

- bezskrútkový kovový prídavný regál, regálové stojky je potrebné vyrobiť z oceľových valcovaných profilov,
- regál vrátane regálových stojok s povrchovou úpravou pozinkovaním,
- výška regálov je 3000mm,**
- výšková prestavitelnosť polic po 25 resp. 50mm,
- pri danej výške sa pre jeden (1) regál počíta s **ôsmymi (8)** celokovovými pozinkovanými policami,
- každá polica bude o rozmere 1000x400mm s nosnosťou min. 110kg s prislúchajúcim úchytným kovaním (v podobe líšt alebo hákov), zabezpečujúcim prestavitelnosť polic bez skrútkovania.



Prídavné regály sa budú kompletizovať ako samostatne stojace vo dvojici (spolu so základnými), kotvené budú k sebe chrbtom skrutkami, pričom prídavné regály stojace pri stene sa budú kotviť o stenu. Pri regáloch s výškou 3000mm sa počíta s kotvením aj o podlahu. Prídavné regály sa musia dať kombinovať do zostáv so základnými regálmi rovnakej výšky.

III. Základný policový regál R3 v predpokladanom množstve 19 ks

-bezskrutkový kovový základný regál, regálové stojky je potrebné vyrobiť z ocelových valcovaných profilov,

-regál vrátane regálových stojok s povrchovou úpravou pozinkovaním,

-výška regálov je 3000mm,

-výšková prestavitelnosť políc po 25 resp. 50mm,

-pri danej výške sa pre jeden (1) regál počíta s ôsmymi (8) celokovovými pozinkovanými policami,

-každá polica bude o rozmere 1300x400mm s nosnosťou min. 110kg s prislúchajúcim úchytným kovaním (v podobe líšt alebo hákov), zabezpečujúcim prestavitelnosť políc bez skrutkovania.

Základné regály sa budú kompletizovať ako samostatne stojace vo dvojici, kotvené budú k sebe chrbtom skrutkami, pričom regály stojace pri stene sa budú kotviť o stenu. Pri regáloch s výškou 3000mm sa počíta s kotvením aj o podlahu. Základné regály sa musia dať kombinovať do zostáv s prídavnými regálmi.

IV. Prídavný policový regál R4 v predpokladanom množstve 7 ks

-bezskrutkový kovový prídavný regál, regálové stojky je potrebné vyrobiť z ocelových valcovaných profilov,

-regál vrátane regálových stojok s povrchovou úpravou pozinkovaním,

-výška regálov je 3000mm,

-výšková prestavitelnosť políc po 25 resp. 50mm,

-pri danej výške sa pre jeden (1) regál počíta s ôsmymi (8) celokovovými pozinkovanými policami,

-každá polica bude o rozmere 1300x400mm s nosnosťou min. 110kg s prislúchajúcim úchytným kovaním (v podobe líšt alebo hákov), zabezpečujúcim prestavitelnosť políc bez skrutkovania.

Prídavné regály sa budú kompletizovať ako samostatne stojace vo dvojici (spolu so základnými), kotvené budú k sebe chrbtom skrutkami, pričom prídavné regály stojace pri stene sa budú kotviť o stenu. Pri regáloch s výškou 3000mm sa počíta s kotvením aj o podlahu. Prídavné regály sa musia dať kombinovať do zostáv so základnými regálmi rovnakej výšky.

XVI. Kotviaci materiál a nivelácia

-množstvo kotviaceho a niveláčného materiálu závisí od potreby uchádzača pri zabezpečovaní ukotvenia a nivelácie kovových regálov tak, aby bola montáž vykonaná a ukončená v súlade s legislatívou pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci.

Typológia a rozdelenie kovových regálov podľa objektov

Typológia kovových regálov (rozmery v mm)						
Označenie/Polozka	Typ	Predpokladaný počet (ks)	Regál (výška)	Polica (šírka)	Polica (hĺbka)	Polica (ks)/regál
R1/Z1000	Základný	1	3000	1000	400	8
R2/P1000	Prídavný	30	3000	1000	400	8
R3/Z1300	Základný	19	3000	1300	400	8
R4/P1300	Prídavný	7	3000	1300	400	8

Rozdelenie kovových regálov podľa objektov



Názov objektu	Položka	Predpokladaný počet (ks)	Poznámka
Miestnosť 011	Z1300	3	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm
	P1300	0	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm
	Z1000	0	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm
	P1000	8	Výška 3000mm/5 políc na regál/hĺbka 400mm
Miestnosť 022	Z1300	8	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm
	P1300	2	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm
	Z1000	0	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm
	P1000	7	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm
Miestnosť 030	Z1300	8	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm
	P1300	5	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm
	Z1000	1	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm
	P1000	15	Výška 3000mm/8 políc na regál/hĺbka 400mm

Osobitné požiadavky na plnenie:

- Ponuková cena vrátane dopravy, vykládky a vynesenia s umiestnením tovaru na miesto určenia, montovanie tovaru na mieste určenia v prípade dodania tovaru v nezmontovanom stave, odstránenie, odvoz a likvidácia obalových materiálov.
- Miestom dodania sú archívne priestory Novej Radnice **Primaciálne námestie č. 1 Bratislava, pričom priestory sa nachádzajú v suteréne budovy a sú prístupné iba schodmi.**
- Verejný obstarávateľ požaduje dodanie nového tovaru **so záručnou dobou – 60 mesiacov**, pričom uchádzač zodpovedá za to, že tovar spĺňa kvalitatívne parametre podľa platných noriem, že nemá vady, ktoré by znižovali jeho hodnotu alebo schopnosť riadneho užívania.
- Dodanie tovaru je potrebné oznámiť minimálne **dva pracovné dni** vopred.
- Verejný obstarávateľ má právo odmietnuť prevzatie tovaru pre preukázateľné vady dodaného tovaru (napr. nedostatočná kvalita, nedodržanie špecifikácie a požiadaviek na tovar, poškodený obal tovaru a pod.).
- Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo vrátiť nepoškodený tovar v pôvodných obaloch do 14 dní od prevzatia tovaru ak zistí, že dodaný tovar nespĺňa ktorúkoľvek z požadovaných technických špecifikácií vyžadovaných kupujúcim alebo nespĺňa osobitné požiadavky na plnenie.
- **Požaduje sa dodanie tovaru s dokumentáciou:** technický/produktový list v ráthane obrazového znázornenia, návod na použitie v slovenskom jazyku, záručný list a preberací protokol.