

Technická špecifikácia predmetu zákazky: Nákup výstavného mobiliáru do Thurzovho domu

OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE CHARAKTERIZUJÚCE PREDMET ZÁKAZKY

1.1 Predmetom zákazky je zhotovenie vitrín a bezpečnostnej zásteny (výstavného panelu) na výstavné účely v celkovom počte 6 ks vitrín a 1 celok bezpečnostnej zásteny (výstavný panel) pozostávajúceho zo 6 častí.

1.2 Bližšia špecifikácia je uvedená v Prílohe č. 1 súťažných podkladov.

1.3 Spoločný slovník obstarávania (CPV):

Hlavný predmet:	39154000-6 Zariadenia pre výstavy
Doplňujúci CPV kód:	39171000-1 Vitríny
	45255400-3 Montážne práce
	31520000-7 Lampy/svietidlá a príslušenstvo k nim
	45310000-3 Elektroinštalačné práce
	90510000-5 Likvidácia a spracovanie odpadu
	60000000-8 Dopravné služby (bez prepravy odpadu)

2. VŠEOBECNÉ A KVALITATÍVNE POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY

2.1 Vzhľad a funkčnosť výsledného tovaru – vitrín a výstavného panelu – zásteny, je stanovená v technickej špecifikácii, ktorá je súčasťou súťažných podkladov. Uchádzač je povinný pripraviť a vypracovať svoju ponuku s odbornou starostlivosťou, pričom musí vychádzať z podkladov a podmienok stanovených v súťažných podkladoch a ich prílohách.

2.2 Vitríny sú určené pre uloženie zbierkových predmetov pri organizovaných krátkodobých výstavách. Pozostávajú z kombinovaného materiálu – sklo a iný materiál. Vitríny musia byť stabilné, s pevnou základňou umiestnenou na podstavci.

2.3 Spodná časť vitrín je biela, polomatná s navrhovanými vysúvacími zásuvkami alebo dvierkami s uzatváraním na magnet podľa Prílohy č. 1 súťažných podkladov.

2.4 Vitríny musia mať antireflexné bezpečnostné sklo bez zelených hrán a s variabilitou sklenených políc. Musia mať jednoduchú prístupnosť a bezpečnostné zatváranie na magnet.

2.5 Vitríny musia byť osvetlené po celej výške pri vysokých vitrínach typ: 1 a po celej šírke pri pultových vitrínach typ: 2 podľa Prílohy č. 1 súťažných podkladov.

2.6 Minimálne technické parametre svietidiel:

- Vyžarovanie mäkkého svetla bez ostrých tieňov na predmetoch a povrchoch
- Bez viditeľných diód ako zdrojov svetla
- Svetlo bez tepla pre ochranu zbierkových predmetov
- Bezfarebné svetlo
- Svetelný zdroj s indexom podania farieb min. 95 CRI
- Farba svietidiel: biela/neutral
- Maximálna spotreba 3 Watt

2.7 Bezpečnostná zástena (výstavný panel) je určená k použitiu v interiéri pre oddelenie zbierkových predmetov od komunikačných línii návštevníckej prevádzky. Musí byť priehľadná a po zostavení dostatočne stabilná. Zástena/panel musí pozostávať z jednotlivých sklenených panelov, ktoré sa spájajú do jedného väčšieho celku. Jednotlivé panely môžu stáť aj samostatne a ich plocha musí byť využiteľná obojstranne.

2.8 Konštrukcia zásteny/panelu podľa Prílohy č. 1 súťažných podkladov.

Príloha č. 1 súťažných podkladov

Technická špecifikácia predmetu zákazky: „Zhotovenie vitrín a bezpečnostnej zásteny (výstavného panelu)“

Názov	Rozmer	Technická špecifikácia	Počet ks	Jednotková cena	Cena spolu
Vitrína typ: 1	2000x 1200x 600	<p>Sokel: výška 600mm, biela – polomatná farba -materiál – laminovaná drevotrieska U11026VV, komponenty – RAL 9016 -s úložným priestorom s jednou policou – prístupnosť z boku, uzamykanie na magnet</p> <p>Sklo: výška 1400mm, 8mm antireflexné bezpečnostné sklo bez zelených hrán, -3x sklené police s nastaviteľnou výškou a transparentnými zarážkami -prístupnosť vitríny – otvárateľnosť z oboch strán s uzamykaním na magnet -osvetlenie vitríny po celej výške a hĺbke</p>	3	0,00	0,00
Vitrína typ: 2	1000x 1200x 600	<p>Sokel: výška 600mm, biela – polomatná farba -materiál – laminovaná drevotrieska U11026VV, komponenty – RAL 9016 -3 šuplíky s výškou 150mm</p> <p>Sklo: výška 400mm, 8mm antireflexné bezpečnostné sklo bez zelených hrán, -3x sklené police s nastaviteľnou výškou a transparentnými zarážkami -prístupnosť vitríny – otvárateľnosť z oboch strán s uzamykaním na magnet - osvetlenie vitríny po celej šírke a hĺbke</p>	3	0,00	0,00
Zástena / panel	2000x 1000	<p>Konštrukcia: -prevedenie z pevných a odolných hliníkových profilov, s kruhovým prierezom -povrchová úprava elox biela farba RAL9016 Kruhové oceľové základne o priemere 350mm a hrúbke plechu 5mm, lakované v bielej farbe Kruhové základne sú určené pre stabilizáciu jednotlivých panelov -spojené panely využívajú vždy spoločnú stojinu (nohu)</p>	6	0,00	0,00

		-spojovanie panelov je možné v násobkoch pravého uhla 90, 180, 270 stupňov -výplň je číre sklo, hrúbka 8mm, bezpečnostné			
		Ostatné náklady spojené s inštaláciou a montážou mobiliáru			
Spolu bez DPH		Celková cena			
Spolu s DPH		Celková cena			