.

**TROŠKOVNIK OPREMANJA DVORANE HRVATSKOG DOMA KRIŽEVCI SCENSKOM OPREMOM**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poz. | Opis stavke | jedinica | Kol. | Jedinična  cijena | Ukupna cijena |
| **1.** | **Dobava elektro-motorne vodilice za ovješenje i horizontalno otvaranje / zatvaranje glavnog plišanog zastora pozornice**  Dobava i ugradnja elektromotornog uređaja za ovješenje i horizontalno otvaranje / zatvaranje zastora pozornice koji se sastoji od dviju vodilica iz kalibriranih Al profila min. visine 40mm, unutar kojih se nalazi pomični sustav vozičaka za ovješenje i otvaranje / zatvaranje plišanog zastora pozornice dimenzije 4,5m x 4,7 m uz 100% nabora.  Brzina otvaranje / zatvaranja zastora je 50 cm/s ±5%  Upravljanje zatvaranjem / otvaranjem pomoću tipkala na upravljačkom ormariću na bočnom zidu pozornice.  Kotačići - vozičci unutar vodilice zastora izvedeni su u „kazališnoj" – bešumnoj izvedbi. Vožnja vozičaka ostvaruje se putem pogonskog stroja u kompaktnoj izvedbi koji se smješta na jednom kraju Al vodilice.  Uređaj sadrži krajnje prekidača za automatsko zaustavljanje pogona u krajnjim pozicijama zastora.  Ukupna duljina prekrivanja prostora montiranih vodilica iznosi 8 m, uključujući:  - preklop u sredini od 1 m, na svaku stranu po 50 cm.  - bočni prostor potreban za „parkiranje“ zastora lijevo i desno uz otvor portala, kada je zastor u otvorenom položaju. | **komplet** | **1** |  |  |
| **2.** | **Demontaža postojećeg glavnog zastora s vodilicom te ugradnja nove elektro-motorne vodilice s montažom glavnog zastora**  Dobava i montaža pokretne toranjske skele za izvođenje montažnih radova na visini.  Demontaža postojećeg glavnog zastora pozornice.  Demontaža postojeće elektro-motorne vodilice glavnog zastora.  Kompletna elektro-strojarska ugradnja nove elektro-motorne vodilice glavnog zastora.  Spajanje nove vodilice na postojeću elektro-upravljačku instalaciju.  Montaža glavnog zastora na novu vodilicu.  Podešavanje i puštanje u rad. | **komplet** | **1** |  |  |
| **3.** | **Dobava dvodijelnog glavnog zastora pozornice**  Materijal: scenski pliš, 100% pamuk, širina trake pliša min. 140cm, gustoća 450 g/m2  Klasa zapaljivosti: teško zapaljivo vlakno  Gornji rub zastora ojačan je keper negorivom gurtnom dimenzija min. 40 mm radi ovješenja.  U materijal zastora s ušivenom gurtnom ugrađeni su čelični prsteni na međusobnoj udaljenosti 25 cm.  Oko svakog prstena zavezana je vezica za vješanje zastora na vodilicu  Donji rub zastora izvodi se s porubom i ušivenim savitljivim olovnim lancem 200 g/m za nategnutost zastora.  Bočne stranice izvode se s porubom od 30 mm.  Boja materijala po izboru korisnika.  Preklop između krila zastora u zatvorenom položaju iznosi 50 cm.  Nabiranje materijala zastora u razvijenom obliku iznosi 100%.  Plišani zastor iz 2 krila, uz nabor 100% i preklop od 2x0,5m u sredini, prekriva 8,0 m  Dimenzija jednog krila: 4,5m x 4,6 m uz 100% nabora | **komplet** | **1** |  |  |
| **4.** | **Dobava scenskih vodilica za stražnji i bočne zastore.**  Scenske vodilice za ovješenje i pomicanje teških plišanih zastora.  Vodilica se sastoji od specijalnih ekstrudiranih Al profila povećane čvrstoće i minimalne visine 40mm, uzduž kojih se pomiče sustav bešumnih kotačića s industrijskim ležajevima za ovješenje i otvaranje zastora. Pomicanje zastora u vodilici ručnim povlačenjem zastora.  Dvodijelna vodilica za zastor horizonta duljine 7m, s preklopom 0,5m u sredini.  Dvije jednodijelne vodilice za bočne zidove pozornice, uzduž kojih se pomiču okretni nosači za ovjes bočnih zastora – ulica, 2 puta po 4 komada.  Konzolni nosači za ovješenje vodilice na zid pozornice sastavni su dio ove isporuke.  Obim isporuke ove stavke je komplet koji se sastoji od:   * dvostruke stražnje vodilice * dvije jednostruke bočne vodilice s po 4 okretna nosača za ulice | **komplet** | **1** |  |  |
| **5.** | **Demontaža postojećih scenskih zastora i vodilica te ugradnja novih vodilice s montažom novih scenskih zastora**  Demontaža postojećeg stražnjeg zastora pozornice.  Demontaža postojećih bočnih zastora pozornice.  Demontaža postojeće vodilice stražnjeg zastora.  Demontaža postojećih vodilica bočnih zastora.  Ugradnja nove vodilice stražnjeg zastora.  Ugradnja novih vodilica bočnih zastora.  Montaža zastora horizonta na novu vodilicu.  Montaža bočnih zastora (ulica) na nove vodilice s okretnim nosačima. | **komplet** | **1** |  |  |
| **6.** | **Dobava tepih staze za središnji prolaz u gledalištu**  Materijal 100% PA-Nylon, ukupna gustoća 2000 g/m2 ±5%  Ukupna visina tepiha 10 mm ±25%  Klasa zapaljivosti: teško zapaljivo vlakno  Dužine tepih staze 12 m ±3%  Širina tepih staze: 1,2 m ±3%  Spojevi sakriveni ili slabo vidljivi.  Boje tepiha prema izboru naručitelja. | **komada** | **1** |  |  |
|  | **UKUPNO STAVKE 1. DO 6. :** |  |  |  |  |
|  | **PDV 25% :** |  |  |  |  |
|  | **SVEUKUPNO S PDV-om** |  |  |  |  |