

SKLÁŘSKÉ MUZEUM _ S02 - TABULKA INTERIÉROVÝCH PRVKŮ "PŘÍSTAVBA" - 3NP/PODKROVÍ										
					1.NP		2.NP		PODKROVÍ	CELKEM
ČÍSLO	ROZMĚR	POPIS PRVKU	č.m.	číslo výkresu						CENA PRVKU
II 3.1	cca š.700 x v. 2000 mm, hl. cca 800mm	OBOUSTRANNÁ KOMBINOVANÁ VITRÍNA DEPOZITÁŘE	321					20	20	
	tl. pevných korpusů cca 50mm, skleněné police - vždy na polovinu hloubky - š. 350mm x d. 700mm - 6ks a´prvek / + kolíky/ horní prosklená dvířka s rámem - 2ks a´prvek v. 1000mm mezilehlé šuplíky - ks a´prvek v. 150mm dolní prosklená dvířka - 2ks a´prvek, v. 500mm nožičky - 4ks a´prvek, kryt soklu	<b>Vitrína:</b> Oboustranná prachotěsná vitrína vždy s dvojicí horních a dolních prosklených dvířek a dvojicí mezilehlých plochých šuplíků. Strop vitríny bude dimenzován pro možnost umístění větších exponátů <b>Konstrukce:</b> rámová - ocelo-dřevěná konstrukce - kostra, rámová prosklená dvířka Rektifikovatelné ocelové nožičky s roznášecími "talíři" - v. cca 50-100mm. Kování šuplíků s dobržděním, bezúchytková úprava. Úchytky dvířek nerez. Příprava pro univerzální policový systém + válečky a skl. police <b>Materiál:</b> Celá rámová ocelo - dřevěná kostra opatřena vícevrstvým lakem / dle vzorníku NCS určí Barevné libreto INT/ Sklo dvířek bezpečnostní tl. 6mm, skleněné police cca 8mm. Plné části budou z tvarostálé deskoviny / MDF/, alternativně z ocelového plechu. Celkové konstrukční řešení včetně stat. dimenzací částí bude předmětem DD dodavatele a podléhá odsouhlasení architektem. <b>Kování:</b> ocelové panty v barvě vitrín, integrované nerez skříňové zámky. <b>Funkce:</b> Prachotěsnost vitríny. Prvky budou napojeny na zabezpečovací systém objektu. <b>Svitidla:</b> podsvícení - umístěno v pevném stropě - je součástí dodávky prvku <b>POZNÁMKA:</b> Veškeré subkonstrukce , rámy a kotvení budou provedeny jako skryté a jsou součástí dodávky, podrobná dílenská dokumentace a vzorky použitých materiálů podléhají odsouhlasení architektem. Barva korpusů bude určena "Barevným Libretem Interieru" dle vzorníku NCS.								
II 3.2	cca š.700 x v. 1500 mm /záda 1250mm/, hl. cca 400mm	PARAPETNÍ VITRÍNY DEPOZITÁŘE	321					21	21	
	tl. pevných korpusů cca 50mm, skleněné police - 350mm x d. 700mm - 2ks a´prvek / + kolíky/ prosklená dvířka s rámem - 1ks a´prvek v. 1500mm nožičky - 4ks a´prvek, kryt soklu cca 50mm	<b>Vitrína :</b> prachotěsná vitrína vždy s prosklenými rámovými dvířky. Strop vitríny bude doměřen v návaznosti na SDK kapotáž podkroví. <b>Konstrukce:</b> rámová - ocelo-dřevěná konstrukce - kostra, rámová prosklená dvířka Rektifikovatelné ocelové nožičky s roznášecími "talíři" - v. cca 50-100mm. Úchytky dvířek nerez. Příprava pro univerzální policový systém + válečky a skl. police <b>Materiál:</b> Celá rámová ocelo - dřevěná kostra opatřena vícevrstvým lakem / dle vzorníku NCS určí Barevné libreto INT/ Sklo dvířek bezpečnostní tl. 6mm, skleněné police cca 6-8mm. Plné části budou z tvarostálé deskoviny / MDF/, alternativně z ocelového plechu. Celkové konstrukční řešení včetně stat. dimenzací částí bude předmětem DD dodavatele a podléhá odsouhlasení architektem. <b>Kování:</b> ocelové panty v barvě vitrín, integrované nerez skříňové zámky. <b>Funkce:</b> Prachotěsnost vitríny. Prvky budou napojeny na zabezpečovací systém objektu. <b>Funkce- sestava:</b> Prachotěsnost vitríny. Prvky budou napojeny na zabezpečovací systém objektu, <b>POZNÁMKA:</b> Veškeré subkonstrukce , rámy a kotvení budou provedeny jako skryté a jsou součástí dodávky, podrobná dílenská dokumentace a vzorky použitých materiálů podléhají odsouhlasení architektem. Barva korpusů bude určena "Barevným Libretem Interieru" dle vzorníku NCS.								
II 3.3	cca š.600 x hl. cca 600mm,v. 800 mm	MANIPULAČNÍ MOBILNÍ STOLEK	321					5	5	
	Vystrojení 4ks koleček prům 80-100mm	<b>Stolek:</b> Mobilní prvek s kolečky vybavenými brzdou /ocelová ložiska, šedá guma, otočný ocelový čep /, rámová ocelová kostra s deskovými odkladními plochami v horní a dolní části s vytvarovaným lemem cca 20mm. Madla na celou šířku vozíku - nerezový Jackl 20x20mm. / Všechny svary do "V" - brousit, tmelit. Kostra bude opatřena vícevrstvým lakem / dle vzorníku NCS určí Barevné libreto INT/. Odkladní plochy budou opatřeny vlepenou výstělkou z marmolea - DTTO podlaha depozitáře. <b>POZNÁMKA:</b> Veškeré subkonstrukce , rámy a kotvení budou provedeny jako skryté a jsou součástí dodávky, podrobná dílenská dokumentace a vzorky použitých materiálů podléhají odsouhlasení architektem. Barva korpusů bude určena "Barevným Libretem Interieru" dle vzorníku NCS.								
II 3.4	cca š.700 x hl. cca 700mm, v. 2000 mm	JEDNOSTRANNÁ HLUBOKÁ VITRÍNA DEPOZITÁŘE	321					6	6	
	tl. pevných korpusů cca 50mm, skleněné rámové police hl. 600 mm x d. 700mm - 3ks a´prvek, 2ks na polovinu hloubky hl. 300 mm x d. 700mm / + kolíky/ prosklená dvířka s rámem - 1ks a´prvek 700mm x v. 2000mm nožičky - 4ks a´prvek, kryt soklu	<b>Vitrína:</b> Jednostranná prachotěsná vitrína vždy s prosklenými dvířky na celou výšku. Strop vitríny bude dimenzován pro možnost umístění větších exponátů <b>Konstrukce:</b> rámová - ocelo-dřevěná konstrukce - kostra, rámová prosklená dvířka Rektifikovatelné ocelové nožičky s roznášecími "talíři" - v. cca 50-100mm. Úchytky dvířek nerez. Příprava pro univerzální policový systém + válečky a skl. rámové police. <b>Materiál:</b> Celá rámová ocelo - dřevěná kostra opatřena vícevrstvým lakem / dle vzorníku NCS určí Barevné libreto INT/ Sklo dvířek bezpečnostní tl. 6mm, skleněné police cca 8mm. Plné části budou z tvarostálé deskoviny / MDF/, alternativně z ocelového plechu. Celkové konstrukční řešení včetně stat. dimenzací částí bude předmětem DD dodavatele a podléhá odsouhlasení architektem. <b>Kování:</b> ocelové panty v barvě vitrín, integrované nerez skříňové zámky. <b>Funkce:</b> Prachotěsnost vitríny. Prvky budou napojeny na zabezpečovací systém objektu. <b>Svitidla:</b> podsvícení - umístěno v pevném stropě - je součástí dodávky prvku . <b>POZNÁMKA:</b> Veškeré subkonstrukce , rámy a kotvení budou provedeny jako skryté a jsou součástí dodávky, podrobná dílenská dokumentace a vzorky použitých materiálů podléhají odsouhlasení architektem. Barva korpusů bude určena "Barevným Libretem Interieru" dle vzorníku NCS.								

SKLÁŘSKÉ MUZEUM _ S02 - TABULKA INTERIÉROVÝCH PRVKŮ "PŘÍSTAVBA" - 3NP/PODKROVÍ											
ČÍSLO	ROZMĚR	POPIS PRVKU	č.m.	číslo							CENA PRVKU
				výkresu							
II 3.5	cca š.1600 x v. 1600 mm, tl.80mm	PERFOROVANÝ PANEL S HÁČKY	321						4	4	
	10ks háčků	<p><b>Panel:</b> zavěšen horním lícem do výšky cca 2,2m/ dle dveří/, slouží k zavěšování deskových exponátů. Ocelový jacklový rám s výztuhami a kapotáží perforovaným ocelovým plechem tl. 2mm nebo tahokovem - ITALFIM - bude vzorkováno. Vybavení závěsnými háčky - nerez velikostí cca 50mm. Povrchová úprava vypalovaná prášková barva nebo pozink.</p> <p>POZNÁMKA: Veškeré subkonstrukce , rámy a kotvení budou provedeny jako skryté a jsou součástí dodávky, podrobná dílenská dokumentace a vzorky použitých materiálů podléhají odsouhlasení architektem. Barva bude určena "Barevným Libretem Interieru" dle vzorníku NCS.</p>									
<p>Poznámka:</p> <p>interiérové prvky jsou podrobněji řešeny v projektu interiéru</p> <p>interiérové prvky budou splňovat obecné požadavky na materiály a povrchy, barevné řešení je pojednáno v barevném libretu interiéru</p> <p>Referenčním dodavatelem prachotěsných atypických vitrín je firma " LOTECH"</p> <p>Referenčním dodavatelem AV-Techniky je firma "AV-MEDIA"</p> <p>Referenčním dodavatelem svítidel je firma "Halla plus"</p> <p>Referenčním dodavatelem interierových atypických prvků je firma "LOCI"</p> <p>Veškeré vitríny budou výškově rektifikovatelné / např. sestavy skrytých nožiček na závit. tyčí /</p> <p>Vzhledem k osazení svítidly a AV-technikou budou příslušné prvky vybaveny skrytým větráním -POZOR! Větráný prostor bude oddělen od prachotěsného prostoru vitrín.</p> <p>POZOR! Větráný prostor bude oddělen od prachotěsného prostoru vitrín.</p>											