



2.NP TABULKA MÍSTNOSTÍ	
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI
2.01	CHODBA
2.02	EXPOZICE
2.03	EXPOZICE
2.04	EXPOZICE
2.05	EXPOZICE
2.06	EXPOZICE
2.07	EXPOZICE
2.08	EXPOZICE
2.09	WC PŘEDSÍŇ
2.10	WC MUŽ
2.11	OKLADOVÁ KOMORA
2.12	WC ŽENY
2.13	CHODBA
2.14	EXPOZICE
2.15	EXPOZICE
2.16	EXPOZICE
2.17	PŘEDPROSTOR VÝTAHU
2.18	SCHODIŠTĚ

POZNÁMKY

- Přednětým dodávkou je technický funkční, ucelený a bezchybný audio-vizuální systém a vybavení interiéru.
- Během provádění dodávky budou dodržovány předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- Místní pulty, ozvučné desky, reproduktory, technické pulpy a všechny koncové a pohledové rámy budou dodány jako stropy do individuálního návrhu autorů řešení.
- Před zadáním do výroby bude zhotovena dodavatelská dokumentace. Která bude projednána a odsouhlasena s autory návrhu a technickým dozorem investora.
- Pokud během prací dojde k archeologickému nebo historickému nálezu, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit stavebnímu úřadu, orgánům památkové péče a stavebnímu dozoru, zastavit provádění prací a učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození nebo zcizení nálezu.
- Pokud není výslovně uvedeno jinak, jsou kótované rozměry modulární.
- Před zadáním dodávky do výroby je nutno ověřit na místě rozměry skutečného provedení stavby pro každý prvek zvlášť.
- Kotvení a zavěšování dodávaných prvků do sádko-kartonových příček musí být provedeno v souladu s technickými předpisy výrobce systému.
- Tato dokumentace nenahrazuje realizaci a výrobní dokumentaci. Dodavatel je povinen zajistit zpracování dodavatelské - výrobní dokumentace včetně dopracování řešení detailů. Výrobní dokumentaci je dodavatel povinen před vlastní realizací odsouhlasit s autory návrhu. TDI, orgány památkové péče (odbor památkové péče místního úřadu v Kutné Hoře a Národní památkový ústav v Praze). Dodavatel je povinen předložit dokumentaci k odsouhlasení s dostatečným časovým předstihem tak, aby doba nutná pro protudování a doba nutná pro zpracování korektur nekolidovala s plánem výroby. Pro účely organizace vzorkování dodavatel před zahájením dodávky zpracuje a odsouhlasí s autory a technickému dozoru investora časový harmonogram předkládání dodavatelské dokumentace.
- Tato dokumentace je autorským dílem. Nakládání s tímto projektem, provádění změn se řídí zákonem č. 121/2000 Sb., o dílech literárních, vědeckých a uměleckých (autorský zákon) ve znění pozdějších předpisů.
- V rámci dodávky výhledového rámu je třeba zajistit bezpečnostní certifikáty k děsímkým hranicím prvků.
- Vzorčky, certifikáty, technické listy a prototypy budou předkládány autorem návrhu a technickému dozoru investora k odsouhlasení v místě realizace. Dodavatel je povinen předložit vzorky a prototypy k odsouhlasení před zadáním do výroby před obnovením projektu s dostatečným časovým předstihem tak, aby doba nutná pro protudování a doba nutná pro zpracování korektur nekolidovala s plánem výroby. Pro účely organizace vzorkování dodavatel před zahájením dodávky zpracuje a odsouhlasí s projektantem a TDI časový harmonogram vzorkování.
- Požadované a stanovené vlastnosti produktů prokazuje dodavatel před dodáním formou vzorku, technického listu, atestu, certifikátu, předčíslením dílenského a výrobního dokumentace, a to v takové míře a podrobnosti, případně i množství a velikosti vzorků a alternativ až do příkazného dosažení splnění zadaných vlastností a odsouhlasení s autory, orgány památkové péče a technickým dozorem investora.
- Nedílnou součástí dodávky jsou pomocné, kotvení a spojovací prvky, přípomocné, kompletní a zařizovací práce, dokompletování prvků AVT včetně potřebných přípojovacích vedení.
- Dodávka bude provedena podle příslušných právních předpisů a technických norem i doporučení.
- Rozvod elektrické instalace, koncové i kópiřkové prvky budou zásadně nejvyšší (1.) jakost s požární odolností dle požadavku projektu.
- Komplekce, zapojení a odkoušení provozních a technických souborů instalací AVT a jejich provozní zkoušky jsou součástí dodávky a musí být prováděno oprávněnou osobou, pověřenou generálním dodavatelem stavby.
- O průběhu provádění bude veden montážní deník. Po provedení provozních zkoušek AVT bude vystavena reálná zpráva eventuálně protokol.
- Dodávané skryté konstrukce budou před zahájením protokolárně převzaty technickým dozorem investora. K převzetí bude technický dozor investora včas a příkazně vyzván.

POZNÁMKY PRO 1.NP

- barevnost koncových prvků ve 2.NP je bílá RAL 9010.

S O D:	Č.ZAKÁZKY:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	AUTOŘI:	PROJEKTANT PROFESE:	ZHOTOVITEL:	ATELIER M1 architekti Markétská 1/28 169 00 Praha 6 www.ateliern1.cz info@ateliern1.cz
	76	Ing. arch. Jan Hájek	Ing. arch. Jakub Havlas Ing. arch. Jan Hájek Mgr. akad. arch. Pavel Joba			
OBJEDNATEL: KRAJSKÝ ÚŘAD STŘEDOČESKÉHO KRAJE, ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5						
STAVBA:	ADAPTACE AREÁLU JEZUITSKÉ KOLEJE V KUTNÉ HOŘE PRO POTŘEBY CESTOVNÍHO RUCHU			STUPEŇ:	DZS	PÁŘE:
ZADÁNÍ:	INTERIER - OBJEKT A			POČET PÁŘE:	0 - 3	
ČÁST:	DRUHOTNÉ VYBAVENÍ			DATUM:	01/2013	Č.PŘÍLOHY:
VÝKRES:	PŮDORYS 2.N.P.			MĚŘÍTKO:	1:100	A.I.02