

CENOVÁ NABÍDKA NA VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ INTERIÉRU VYBRANÝCH PROSTOR HLAVNÍ BUDOVY REKREAČNÍHO AREÁLU AMU UVS PONĚŠICE

místo: Poněšice u Hluboké nad Vltavou

Rozsah:

Architektonicko / stavební dokumentace pro provedení interiéru

- digitalizace předaných podkladů do formátu dwg
- vypracování 3D modelu, vizualizace řešených prostor v potřebném rozsahu
- návrh řešení vybraných prostor v měřítku 1:25, půdorysy, pohledy na stěny, včetně barevné a materiálové specifikace, pozicování a specifikace koncových prvků
- výběr mobiliáře, nábytku a doplňků v interiéru
- vzájemná koordinace jednotlivých zúčastněných profesí

Prostorová akustika – DPS

- stanovení cílové doby dozvuku kinosálu, seminární místnosti a zkušebny dle ČSN 73 0527
- výpočty doby dozvuku výše uvedených akusticky náročných prostor
- řešení prostorové akustiky včetně všech návazností a detailů v návaznosti na interiérový design
- poskytnutí podkladů pro zpracování výkresové dokumentace prostorové akustiky (pohledy na stěny a stropy s umístěním prvků prostorové akustiky) pro stupeň DPS
- výkresy funkčních detailů akustických prvků (pozn. nejedná se dílenskou ani výrobní dokumentaci)
- specifikace prvků prostorové akustiky pro potřeby DPS
- výkaz výměr a projektantský odhad cen
- zpracování technické zprávy v podrobnosti DPS

AV technika, scénické osvětlení a kinotechnologie – DPS

- podrobné zpracování návrhu AV techniky a scénického osvětlení dodaného uživatelem (AMU) v prostorách kinosálu zahrnující DCI projekční technologie, 7.2.1 kino audio s certifikací Dolby Atmos, projekční plochu, systém pro neslyšící a nevidomé diváky, řídicí systém, distribuce audio signálů v sále i mimo něj
- v prostorách seminární místnosti se jedná o základní projekční systém včetně mobilního volně konfigurovatelného ozvučení
- podrobné zpracování návrhu AV techniky, scénického osvětlení a jevištní techniky dodaného uživatelem (AMU) v prostorách zkušebny, kde se jedná o základní trussový systém se scénickým osvětlením, ozvučením a videoprojekcí pro multifunkční provoz
- dispoziční zakreslení koncových zařízení a kabelových tras do stavebních výkresů (nezahrnuje vybavení slaboproudými technologiemi – STA, telefon, strukturovaná kabeláž, místní rozhlas, rozmístění a posouzení ozvučení ERO apod.)
- stanovení požadavků na ostatní profese a stavební připravenost k instalaci AV techniky
- schéma zapojení znázorňující jednotlivé funkční celky
- výkaz výměr a projektantský odhad cen
- zpracování technické zprávy v podrobnosti DPS


Elektro silnoproud, elektro slaboproud, VZT, rozpočet stavby

- v rozsahu prováděcí dokumentace bude provedena revize rozvodů ele – silnoproud, ele – slaboproud v rámci řešených prostor
- v rozsahu prováděcí dokumentace bude navrženo odhlučnění rozvodů VZT ve stávajícím kinosálu a způsob chlazení multifunkčního prostoru v podkroví
- bude zpracován položkový rozpočet stavby

celkem za projekt....716 000,- Kč

Poznámka:

- **ODEVZDÁNÍ JEDNOSTUPŇOVÝCH PROJEKTŮ – DO 26.3.2024**
- **VÝŠE UVEDENÝ TERMÍN PLATÍ ZA PŘEDPOKLADU ZASLÁNÍ ZÁVAZNÉ OBJEDNÁVKY NEJPOZDĚJI DO 26.1.2024**
- **DÍLČÍ VÝSTUPY VYDÁVÁNY PRŮBĚŽNĚ DLE VZÁJEMNÉ DOHODY A TERMÍNOVÝCH MOŽNOSTÍ**
- **STAVEBNÍ AKUSTIKA NEBUDE ŘEŠENA**
- **PLATEBNÍ PODMÍNKY – PŘI ZAHÁJENÍ PRACÍ BUDE FAKTUROVÁNA ZÁLOHA 50% Z CELKOVÉ CENY PROJEKČNÍCH PRACÍ A 50% PO ODEVZDÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE**
- **CENOVÁ NABÍDKA JE ZÁVAZNÁ PO DOBU 1 MĚSÍCE**
- **JSME PLÁTCI DPH, UVEDENÉ CENY JSOU BEZ DPH**


Vypracoval: Ing. arch. Josef Pfeifer,
v Praze, dne 19. 01. 2024