

D.1.1-2 INTERIÉR

Budova CPIT TL4 v areálu Vysoké školy báňské - Technické univerzity Ostrava

Stavebník:	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava 17. listopadu 2172/15 Poruba, 708 00 Ostrava
Hlavní projektant:	Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 IČ: 29029210, DIČ: CZ29029210
Místo stavby:	Ostrava, část Poruba pozemky parc. 1738/101, 1738/102, 1738/4 v k.ú. Poruba 715174
Stupeň dokumentace:	Dokumentace skutečného provedení stavby
Zakázkové číslo:	230217
Datum:	06/2024
Datum aktualizace (změny):	
Vypracoval:	Ing. arch. Karolína Bilová
Zodpovědný projektant:	Ing. Libor Truhelka
Paré:	

A.1 Úvod

Návrh interiérového vybavení objektu CPIT TL4 respektuje daný stavební prostor. Vychází z požadavků investora a budoucích uživatelů a projektu pro provedení stavby. Předmětem návrhu interiéru je vybavení objektu převážně volně stojícím nábytkem a ostatním vybavením, z hlediska požadavků funkčnosti.

Jestliže obsahuje navržený předmět díla dle názoru nabízejícího zhotovitele nejasnosti, které mohou ovlivnit tvorbu ceny, musí na to nabízející zhotovitel písemně upozornit v průběhu výběrového řízení. Veškerá fotografická vyobrazení v PD jsou pouze orientační, nemají vazbu na žádný konkrétní prvek určitého výrobce.

A.2 Specifikace

A.2.1 Typové prvky

U typových výrobků se rozměry i tvar mohou mírně lišit. Při realizaci dojde ke vzorkování finálního vzhledu a odsouhlasení investorem. Všechny rozměry je nutno ověřit na stavbě.

Viz design manual

A.2.2 Vestavné (atyp) prvky

Jedná se o kuchyňské sestavy včetně jejich vybavení.

Před započítáním výroby nutno ověřit rozměry na stavbě, prostorové a funkční nároky zdravotnických instalací, vestavných spotřebičů a ostatních tak, aby byla zajištěna funkčnost.

Jedná se o koncepční řešení, výkres tvaru, nikoliv dílenskou či výrobní dokumentaci. Před výrobou nutno zhotovit dílenskou dokumentaci a odsouhlasit investorem. Všechny rozměry je nutno ověřit na stavbě. Výrobní výkres a postupy konzultovat s projektantem. Všechny nespecifikované materiály, odstíny a součásti interiéru budou upřesněny vzorkováním v rámci AD architektem. Výrobek, barevnost a povrchová úprava bude před dodáním odsouhlasena investorem, v rámci AD také s architektem. V případě nejasností či zjištění nepředpokládaných skutečností kontaktujte odpovědného projektanta.

Viz design manual

A.2.3 Povrchy – dekory

Rozměry i tvar výrobku se mohou mírně lišit. Při realizaci dojde ke vzorkování a odsouhlasení AD. Všechny rozměry je nutno ověřit na stavbě.

Viz design manual

A.2.4 Sanitární zařízení

Typové výrobky, jejichž rozměr i tvar se mohou mírně lišit.

Viz design manual