

I. Přípravná fáze

Přípravná fáze spočívá v analýze vstupních údajů a požadavků, analýze podkladů, syntéze vstupních údajů a prostorových poměrů. Výstupy z této fáze jsou dále uvedeny pod body ad a), b), c).

a) Výtvarně-architektonický návrh zahrnující:

- podrobné doměření řešených prostorů a doplnění podkladů,
- vypracování konceptu řešení interiéru, rozmístění nábytku, svítidel, grafické vyjádření materiálů,
- vypracování výtvarně-technického návrhu tvaru atypických prvků zařízení a úprav ploch ve vymezeném prostoru.

Tento návrh bude zejména obsahovat:

1. Návrh kmenových tříd 1. a 2. stupeň	<p>Studie interiéru daného prostoru cca 80 m². 3D model daného prostoru. Cena za třídu v případě, že se všechny třídy budou odlišovat pouze barvami. Návrh bude odlišný pouze pro 1/2 stupeň. Půdorysné uspořádání a vizuální podoba jednotlivých prvků v interiéru. Barevné a materiálové řešení prvků i interiéru jako celku. Produktová specifikace typových a atypických prvků. Schématická dokumentace truhlářských prvků v interiéru. Návrh jednotlivých prvků na míru všem potřebným pomůckám. <i>Výstup: Popis, půdorys + minimálně 4 fotorealistické vizualizace</i></p>
2. Návrh odborné třídy	<p>Studie interiéru daného prostoru cca 80 m². 3D model daného prostoru. Půdorysné uspořádání a vizuální podoba základních prvků. Barevné a materiálové řešení prvků i interiéru jako celku. Cena platí v případě, že učebny stejného účelu budou mít stejný design (jiné barvy). Návrh jednotlivých prvků na míru všem potřebným pomůckám. Základní návrh použitých technologií.</p>
3. Návrh sborovny	<p>Studie interiéru daného prostoru. 3D model daného prostoru. Půdorysné uspořádání a vizuální podoba jednotlivých prvků. Barevné a materiálové řešení prvků i interiéru jako celku. V ceně průběžné úpravy návrhu po konzultacích.</p>

4. Návrh družiny	<p>Studie interiéru daného prostoru.</p> <p>3D model hlavního prostoru.</p> <p>Půdorysné uspořádání a vizuální podoba jednotlivých prvků.</p> <p>Barevné a materiálové řešení prvků i interiéru jako celku.</p> <p>V ceně jedna úprava návrhu po konzultaci.</p>
5. Návrh informačního systému	<p>Půdorys prostoru se zakreslením poloh a výšek umístění jednotlivých prvků orientačního a informačního systému.</p> <p>Design a základní vizuální podoba prvků.</p> <p>Materiálové řešení.</p>

b) Projekt interiéru zahrnující:

- zajištění podkladů od výrobců typových prvků a jejich zanesení do projektu,
- označení typových a atypických prvků včetně svítidel,
- zanesení požadavků odborných profesí,
- barevné řešení,
- doplnění a upřesnění rozměrů atypických prvků nábytku a řešených ploch,
- materiálové a konstrukční řešení atypických prvků a úprav ploch,
- dohled architekta nad dodržováním koncepce.

Tento projekt bude zejména obsahovat:

1. Stavební výkres	<p>Výkres stavebních úprav daných prostor, příček, sádkartonových konstrukcí, stavebních otvorů.</p> <p>Stavební výkres se všemi podrobnostmi mimo TZB (plyn, elektřina, vodovod, osvětlení).</p>
2. Plánek prostoru s vyznačením vývodů	<p>Půdorys prostoru se zakreslením poloh potřebných vývodů pro zapojení elektřiny, vodovodu a kanalizace v nábytku. Jedná se pouze o polohové zakreslení s popisem zařízení, která se budou připojovat.</p> <p>Jedná se o odborné třídy a jednu ukázkovou kmenovou třídu – výkres pro katedru.</p>
3. Plánek pro položení podlah	<p>Půdorysný zákres a okótování podlah pro potřeby podlaháře</p> <p>Zakreslení jedné vzorové třídy – koberec</p> <p>polohy a plochy různých druhů podlahových krytin</p>
4. Plánek pro výmalbu	<p>Pohledy na stěny s okótovanými plochami pro výmalbu.</p> <p>Přesný popis odstínů barev.</p>

5. Plánek pro obkladače	V případě různobarevných obkladů pohledy na stěny s přesným určením jednotlivých poloh barev.
6. Technická specifikace nábytku	Přesné rozkreslení rozměrů, konstrukcí a materiálů nábytku k výrobě. Specifikace prvků. 3D model jednotlivých prvků v podrobnostech pro fotorealistické vizualizace Popis funkcí a konstrukce.
7. Vytvoření přesného rozpočtu pro nábytek	Předání podkladů jednotlivým profesím pro vytvoření ceny. Komunikace s jednotlivými profesemi.
8. Další úpravy výše uvedených prací	Z důvodu nedodržení stavební připravenosti (pozice příček, vývody elektroinstalací, vodovodu, kanalizací, nedodržení pozic a rozměrů radiátorů a podobně). Z dalších důvodů, které naší firmě nebyly sděleny a jsou v rozporu se schváleným návrhem po prvních úpravách.
9. Podklady pro výrobu informačního systému	Jednotlivé detailní grafické podklady pro tisk a výrobu informačního systému

c) Zpracování souhrnné specifikace prvků interiéru ZŠ Březiněves podle druhu a typu.

Tato specifikace bude zejména obsahovat:

Vytvoření nabídkové tabulky	Kontrolní položkový rozpočet interiérových prvků Kontrolní položkový rozpočet pro výrobu a dodání nábytku Kontrolní položkový rozpočet informačního a orientačního systému Obsahuje detailní popis a počet jednotlivých prvků, jejich rozměry a materiály a kvalitu povrchů
------------------------------------	--

II. Realizační část

a) Výkon autorského dozoru

Autorský dozor bude probíhat po předchozí dohodě po dobu realizace interiérových prvků včetně fáze odstranění vad a nedodělků.

Doba plnění: po celou dobu realizace interiérových prvků do interiéru ZŠ Praha-Dolní Chabry.