

**Oblastní nemocnice Příbram, a.s.  
Rekonstrukce 2.NP budovy E areálu 2**

**INTERIER –  
D1.09 - příloha č. 1- ZPRÁVA, STANDARDY**

**ÚVOD**

Předmětem samostatné části projektové dokumentace INTERIER je vybavení 2. nadzemního podlaží budovy E areálu 2 Oblastní nemocnice Příbram nábytkovými a doplňkovými prvky.

Obsah návrhu tvoří šest základních skupin prvků, a to: sedací nábytek, pracovní linky, skříně a skříňky a jejich sestavy, stoly a kontejnery, doplňkové prvky mobiliáře a typové prvky.

Podkladem pro zpracování dokumentace byl prováděcí projekt stavby, koncept interieru zpracovaný v předešlých stupních PD a konzultace s uživatelem. Umístění a charakter všech prvků byly koordinovány s vybavením lékařskou technologií a jsou předkládány v podobě tak, jak byly projednány s investorem.

Řada z navržených položek vychází materiálově i tvarově z dříve realizovaného vybavení oddělení v jiných částech nemocnice. I nadále je kladen důraz na vhodnost jednotlivých materiálů pro prostředí zdravotnického zařízení s rozlišením nároků dle typů konkrétních místností.

Odchytky od této dokumentace (ať už z důvodu výrobních zvyklostí vybraného dodavatele, rozporu mezi předpokládanými rozměry a skutečností na stavbě, či možnostmi aktuální nabídky na trhu) je nutné před realizací konzultovat s uživatelem a zpracovatelem dokumentace.

## TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

Součástí dokumentace jsou schemata nábytkových sestav v měřítku 1:50, jednoduché prvky jsou popsány slovně – po konzultaci mohou být dílčím způsobem upraveny dle výrobních zvyklostí vybraného dodavatele. Detaily exponovaných prvků (např. pult stanoviště sester, ambon...), směr dekorů dřevodezenu laminovaných desek (není-li upřesněn) a jiné podrobnosti rovněž doporučujeme konzultovat se zpracovatelem dokumentace.

Rozměry všech prvků je nutné ověřit doměřením na stavbě.

Vzhledem ke skutečnosti, že nábytkového vybavení řešeného oddělení je v přímé vazbě na povrchy stavebních konstrukcí a jejich barevnost, byly touto dokumentací předepsány konkrétní druhy a dezény materiálů truhlářských výrobků tak, aby bylo dosaženo souladu mezi prvky stavby a interieru - dodávaných odděleně, nicméně ve výsledku tvořících celek.

### Materiály nábytkových sestav a prvků

- základní materiál – DTD laminovaná tl. 18 mm, ABS hrany (na čelech korpusů, hranách dvířek a zásuvek tl. 2 mm, ostatní hrany tl. 0,5 mm)
- výjimečně (pouze pro ambon) jsou použity HPL lamináty na MDF a lakovaná MDF (pult stanoviště sester a linka v Denním pobytu pacientů) - je požadováno vysoce kvalitní tvrzené lakování, odolné proti oděru a poškrábání na MDF deskách s hustotou 800-900kg/m<sup>3</sup>.
- nástěnné police se skrytým kotvením + většina částí pultů stanoviště sester ( pol. 305 a 306) - ze zdvojené tloušťky desek, tj. 2x18 mm (v dokumentaci kótováno a popisováno zaokrouhleně – 40 mm)
- desky stolů a krycí desky skříněk zesílené – tloušťka desek 25-28 mm
- dvířka i odpovídající viditelné části korpusů vždy ze shodného materiálu
- záda skříní a skříněk – pohledová DTD laminovaná tl. min. 8 mm
- pracovní desky – postforming, tl. 38 mm, boční hrany tl. 2 mm
- prosklená dvířka – hliníkové profily umožňující umístění úchytek a zámku
- roletová dvířka – plastové profily s folií v dekoru hliník

- těsnicí lišty k ukončení pracovní desky u stěny – trojúhelníkového průřezu, 28/28 mm, pohledová strana nerez nebo hliník broušený, včetně event. koncovek (světle šedých)



- nábytkové kování (závěsy dvířek, výsuvy zásuvek...) – s tlumením pro tiché zavírání, závěsy dvířek s otevíráním min. 95°, zásuvky plně výsuvné, záruka kování na celou životnost nábytku
- skříně a spodní skřínky na rektifikačních nohách v. 100 mm
- sokly – plně omyvatelné, konstrukčně samostatná část, v. 100 mm, povrchová úprava broušený hliník, včetně rohů a koncovek



*příklad nábytkového soklu*

- nábytkové úchytky – hliník, rozteč cca 160 mm, dle tvarového příkladu



*tvarový příklad nábytkové úchytky*

- některé skříně, skříňky a zásuvky uzamykatelné (dle specifikace), u vysokých skříní zámky třícestné
- kabelové průchodky v deskách stolů v barvě blížící se odstínu desky
- šatní háčky nástěnných věšáků – matný nerez, alt. hliník, cca 34/34/35 mm



tvárový příklad háčku – Tulip Fera satin chrom

### Stolové podnože

Podnože pracovních stolů – kovové kancelářské stolové konstrukce se skrytým vertikálním i horizontálním vedením kabeláže, tvořené spodními a horními ližinami, postranními nohami (bočnicemi) š. cca 200 mm a spojovacím mostem, povrchová úprava v odstínu RAL 9007 tmavě stříbrná nebo RAL 9006 stříbrná

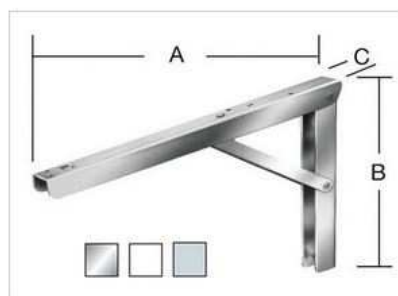
Podnože jídelních stolů – kovová stolová konstrukce tvořená rámem pod deskou stolu a čtyřmi nohami čtvercového průřezu cca 40x40 mm, povrchová úprava v odstínu RAL 9007 tmavě stříbrná

Konzoly sklopných jídelních stolů – sklopné konzoly 400x270 mm, materiál hliník nebo ocel s povrchovou úpravou v bílé barvě, s bezpečnostními zámky pro zafixování polohy

### policevá konzola Konzola sklopná 000152400WA, 400 x 270 - hliník

400 x 270 x 36 mm - Sklopné konzoly MULTI LINE pro pulty, stoly a police. Originální sklopné konzoly s bezpečnostními zámky, které spolehlivě zafixují konzolu, tedy i pult, stůl či polici v požadované poloze. Bezpečný provoz a 4 polohy konzoly k upevnění na zed, jsou praktickým pomocníkem v každém pokoji, dílně či garáži, kuchyni, dětském pokoji, kanceláři a všude kde je třeba šetřit prostorem.

<b>Název produktu:</b>	Konzola sklopná 000152400WA, 400 x 270 - hliník
<b>Výrobce:</b>	Vormann
<b>Dostupnost:</b>	do 14 dnů
<b>Záruka:</b>	2 roky



příklad sklopné konzoly

### **Odkládací stolek**

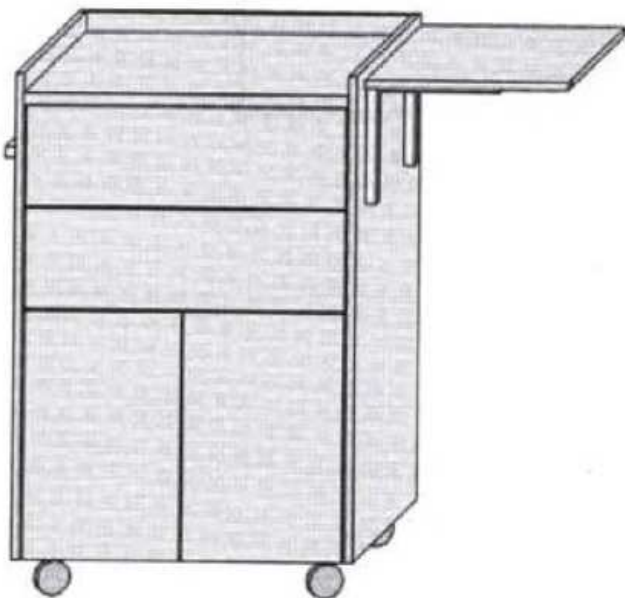
Pol. 307 – pevný, s horní + odkládací deskou, dle tvarového příkladu



*tvarový příklad odkládacího stolku - na rozdíl od vyobrazení provést stolky v jednotném dezénu laminované DTD*

### **Vizitový vozík**

Pol. 403 – se sklopnou odkládací deskou na konzolách, se dvěma zásuvkami a otevíravými dvířky, provedení dle vzoru nemocnice, viz vyobrazení:



*Vyobrazení typu vizitového vozíku používaného nemocnicí*

### **Dřezy a umyvadla**

Vestavné jednodřezy - čtvercové či obdélníkové, nerez, tl. materiálu 0,8 mm, rozměr cca 400x400 mm, hloubka cca 170 mm, bez otvoru pro baterii, bez přepadového otvoru

Vestavná umyvadla - kruhová, nerez, tl. materiálu 0,8 mm, průměr cca 400 mm, hloubka cca 170-180 mm, bez otvoru pro baterii, bez přepadového otvoru

- vodovodní baterie a sifony – dodávka stavby

### **Elektrospotřebiče**

Vestavné myčky nádobí – š. 600 mm, pro 12-13 sad nádobí, s úspornou spotřebou vody, energetická třída min. A, hlučnost max. 46 dB

Vestavné chladničky – pod pracovní desku, do skřínky š. 600 mm, jednodveřové, s mrazícím prostorem, celkový objem cca 120-130 l, osvětlení vnitřního prostoru, automatické odmrazování chladicí části, vnitřní police, možnost záměny směru otevírání (pravé/levé), energetická třída min. A, hlučnost max. 38 dB

Minichladničky – tzv. hotelové chladničky nebo minibary, absorpční nebo termoelektrické - bezhlučné, pro umístění v nábytkové skříní lůžkového pokoje, objem cca 40 litrů, jednodveřové, možnost záměny otevírání dvířek. Požadavek na umístění 1,5 l PET láhve. Volba vhodného typu dle rozměrů skříně.



*příklad minibaru – Dometic RH449LD*

## TYPOVÉ PRVKY

### Koš na biologický odpad

Pol. 501 – bezdotykový odpadkový koš, senzor automatického otevření a uzavření, tlačítka na otevření koše po delší dobu, tělo a víko koše nerez, skrytá vnitřní obruč na uchycení pytle na odpadky, napájení na baterie, objem cca 42 l



příklad koše – LaPerfecta Margo 42 l nerez

### Teleskopická zástěna

Pol. 502 – teleskopické rameno z eloxovaného hliníku, otočné ke stěně, roztažená délka 2100 mm, zatažená délka 850 mm, včetně stěnového držáku se skrytými šrouby, 17 kroužky na závěsy a závěsu výšky 1350 mm z látky Trevira CS Bioaktiv (ohnivzdorná, antibakteriální a pratelná látka) s kovovými oky. Výběr odstínu závěsu architektem a zástupcem nemocnice z fyzického vzorníku dodavatele. Montáž ramene pod lůžkovou rampu na obklad stěny z laminované DTD.

Příklad: K6 Teleskopické rameno RTS 2.1



## SEDACÍ NÁBYTEK

Pro sedací nábytek není specifikována barevnost čalounění a plastů – bude upřesněna před realizací výběrem zástupce nemocnice a architekta zakázky z nabídky subdodavatele (dle fyzických vzorníků) – níže uvedená vyobrazení jsou ilustrací tvaru, nikoliv požadované barevnosti.

Čalounění koženkou – čalounická koženka vhodná pro použití ve zdravotnických provozech (snadno udržovatelná, odolná proti biologickým materiálům a dezinfekčním prostředkům), odolnost v otěru min. 100 000 otáček Martindale, stálobarevnost na světle st. min. 7

Čalounění textilní – syntetická potahová látka, kategorie min. B dle ČSN EN 14465 (80 4206), odolnost v otěru min. 120 000 otáček Martindale, odolná proti žmolkování/pilling – min. st. 5, stálobarevnost na světle st. min. 6, stálobarevnost v otěru min. st. 5

### Židle jídelní - plast

Pol. 001

Celoplastová skořepinová židle ze vstřikovaného transparentního polykarbonátu, oblý tvar s integrovanými područkami a čtyřmi nohami, vysoká tuhost a odolnost, nosnost min. 120 kg, stohovatelnost min. 6 ks

Příklad: Pedrali Gossip 620





### **Polokřeslo - koženka**

Pol. 002

Celočalouněné polokřeslo odlehčeného tvaru, s integrovanými područkami, čalounění koženkou, překližková vnitřní konstrukce vypěněná studenou pěnou, podnož = čtyřnohý rám z masivního dřeva lakovaného, nosnost min. 120 kg

Příklad: Antares Wind Wood



### **Křeslo relaxační s taburetem – koženka**

Pol. 003

Celočalouněné křeslo s vysokým opěrákem a područkami, doplněné taburetem, čalounění koženkou (možnost dvoubarevného čalounění), kvalitní pěna s vysokou životností, čtyřramenný kříž křesla z leštěného hliníku na otočném čepu, kříž taburetu s pístem pro výškové nastavení, kluzáky na PVC podlahu, nosnost min. 120 kg

Příklad: Antares Mister + Mister Tab



### **Židle pracovní – textilní čalounění**

Pol. 004a

Celočalouněná židle, textilní čalounění, otočná, výškově stavitelná plynovým pístem, pevné leštěné hliníkové područky, hliníkový leštěný kříž, kolečka pro PVC podlahu, nosnost 120 kg

Příklad: LD Seating Oslo 227-F80-N6



### **Židle pracovní – koženka**

Pol. 004b - dtto pol. 004a - rozdíl pouze v čalounění koženkou.

### **Židle jednací – textilní čalounění**

Pol. 005a

Celočalouněná židle, textilní čalounění, bez područek, ocelová drátěná chromová konstrukce, nosnost 110 kg

Příklad – LD Seating Oslo 226-N4



### **Židle jednací – koženka**

Pol. 005b - dtto pol. 005a - rozdíl pouze v čalounění koženkou.

### **Zdravotnická stolička**

Pol. 006

Kulatá, otočná, výškově stavitelná stolička do sprchy, čtyřnohý rám z eloxovaného hliníku, plastové otáčecí sedátko o průměru 330 mm, nosnost 110 kg

Příklad: Timago International Group TGR-R KP-O 5021



### **Křeslo – textilní čalounění**

Pol. 007

Křeslo s čalouněným sedákem a opěrákem, se dvěma područkami, textilní čalounění, vnitřní kovový rám čalouněných částí, vlnovcové pružiny + studená pěna + čalounické rouno, dřevěný rám vč. noh a područek, polohovatelná opěrka hlavy, nosnost min. 120 kg

Příklad: Jech Sira 1



### **Pohovka – textilní čalounění**

Pol. 008

Pohovka = dvojkřeslo s čalouněným sedákem a opěrákem, se dvěma područkami, textilní čalounění, vnitřní kovový rám čalouněných částí, vlnovcové pružiny + studená pěna + čalounické rouno, dřevěný rám vč. noh a područek, polohovatelná opěrka hlavy, nosnost min. 120 kg/1 místo

Příklad: Jech Sira 2



### **Křeslo pro kardiaky - koženka**

Pol. 009

Křeslo s čalouněným sedákem a polohovatelným opěrákem (opěrák typu Comfort), s podnožkou a se dvěma výškově stavitelnými područkami, čalounění koženkou, dřevěná konstrukce, 2 pevná kola průměru 300 mm a 2 otočná kola průměru 125mm s brzdou, polohování sedící osobou i obsluhou za křeslem, výsuvná stupačka s protiskluzovou úpravou, madlo za opěrákem, nosnost min. 120 kg

Příklad: Jech Gavota F2-2-V

