

Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

REKONSTRUKCE BUDOVY ŘEDITELSTVÍ STÁTNÍHO PODNIKU POVODÍ MORAVY, S.P. 3.ETAPA

Dřevařská 11, 602 00 Brno

F - INTERIÉR - NÁBYTEK

TECHNICKÁ ZPRÁVA

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

(dokumentace dle přílohy č. 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb.)

Vypracoval: **Ing. arch. Pavel Matoušek**

Zakázkové číslo: **1487-16**

Archivní číslo: **1487-16-F-A**

Brno, červenec 2021

Obsah:

1. HLAVNÍ PŮDORYSY	3
2. KATALOG NÁBYTKU	3
2.1. Stoly kancelářské	3
2.2. Stoly kancelářské s možností výškového nastavení.....	3
2.3. Kancelářské židle	3
2.4. Přisedová židle	4
2.5. Skříně	4
2.6. Kontejnery	4
2.7. Paraván na pracovní stoly	5
2.8. Atypy	5
2.9. Prvky mimo katalog	5
3. KUCHYŇKY	6
4. OBKLADY STĚN	6
4.1. Obklady stěn.....	6
4.2. Obklady zárubní	6
5. SOUČINNOST ELEKTRO, ZTI	6

1. **HLAVNÍ PŮDORYSY**

Specifikace:

- Dispozice 5NP, 6NP
 - S.01 - stůl pracovní atypický rozměr v m.č. 601 - šířka stolu 750 mm (místo 900 mm)
- Implementace katalogu místností (viz projekt 2.etapa)

2. **KATALOG NÁBYTKU**

2.1. **Stoly kancelářské**

Specifikace:

- podnož stolu ocelová upravená práškovou ekologickou barvou bez slz a zatečení
- nastavitelné plastové kluzáky
- nohy stolu v rozích desky
- podnož ocelová 30x30x1,5 mm
- výška stolu 74 cm
- deska LTD 25 mm s laserovou úpravou ABS 2 mm hrany, kvůli ochraně vůči vodě
- průchodka na kabely v desce

Normy:

- ISO 9001
- ISO 14001
- Skupina namáhání 1B v souladu s DIN 68861 nebo 1B1 v souladu s ÖNORM A-1605
- Odolné vůči vodním páráům v souladu s DIN 53799
- Odolné vůči slinám a potu v souladu s DIN 53160
- Vysoce odolné vůči vznícení v souladu s ÖNORM A-1605 (odolnost vůči zápalným zdrojům)

2.2. **Stoly kancelářské s možností výškového nastavení**

Specifikace:

- podnož stolu ocelová upravená práškovou ekologickou barvou bez slz a zatečení
- nastavitelné plastové kluzáky
- nohy stolu v rozích desky
- podnož z trubkové oceli 30 x 50 mm
- nastavitelná výška stolu od 68 do 76 cm – manuálně
- deska LTD 25 mm s laserovou úpravou ABS 2 mm hrany, kvůli ochraně vůči vodě
- průchodka na kabely v desce

Normy:

- ISO 9001
- ISO 14001
- Skupina namáhání 1B v souladu s DIN 68861 nebo 1B1 v souladu s ÖNORM A-1605
- Odolné vůči vodním páráům v souladu s DIN 53799
- Odolné vůči slinám a potu v souladu s DIN 53160
- Vysoce odolné vůči vznícení v souladu s ÖNORM A-1605 (odolnost vůči zápalným zdrojům)

2.3. **Kancelářské židle**

Specifikace:

- Synchronní mechanika s nastavením tuhosti opěráku otočným kolečkem pod sedákem
- Posuv sedáku a výškově nastavitelný síťované opěradlo černé barvy

- Sedák čalouněný látkou s min. 80.000 martindale cykly
- Nastavovací rozsah: sedadlo max. 13°, sklon opěradla max. 23°.
- Výškově nastavitelná
- Plastový kříž černé barvy s kolečkami s brzdíčkou
- Područky šířkově a výškově nastavitelné s měkčeným loketníkem
- Kvalitní plynový píst

Normy:

- Nosnost 120 kg
- ISO 9001
- ISO 14001
- GS Certifikát
- Certifikát o 24hodinovém sezení
- Certifikát nehořlavosti látka 1021-1/2

2.4. **Přisedová židle**

Specifikace:

- Ocelové trubky Ø 25 x 2,5 mm
- Rám tvoří područky spojující síťované opěradlo černé barvy
- Sedák čalouněný látkou s min. 80.000 martindale cykly
- černé plastové polštářky opěrek rukou

Normy:

- Nosnost 120 kg
- ISO 9001
- ISO 14001
- GS Certifikát
- Certifikát nehořlavosti látka 1021-1/2

2.5. **Skříň**

Specifikace:

- Boční, horní a spodní strana, police, střední část: 18-19 mm
- Zadní strana: 8 mm
- ABS hrana
- Kování s dovíráním
- Profilové madlo hliníkové
- Police podle DIN 68874, nosnost 20 kg
- Stavitelné kluzáky
- Zamykací systém s min. 20 různými klíči

Normy:

- ISO 9001
- ISO 14001
- Zkoušky a požadavky na kancelářský nábytek.
- DIN EN 14073-2, vyd. 2004: Kancelářský nábytek a úložný nábytek – bezpečnostní požadavky.
- DIN EN 14073-3, vyd. 2004: Kancelářský nábytek / úložný nábytek – stabilita a trvanlivost.
- DIN EN 14074, vyd. 2004: Kancelářský nábytek a úložný nábytek – trvanlivost pohyblivých částí

2.6. **Kontejnery**

Specifikace:

- Boční, horní a spodní strana, police, střední část: 18-19 mm

- Zadní strana: 18-19 mm
- ABS hrana
- Konstrukce zásuvek černý plech
- Bezpečnostní vysuv jenom jedné zásuvky
- Nosnost zásuvky 25 kg
- První zásuvka tužkovník
- Stavitelné kluzáky
- Kolečka s mechanickou brzdou
- Profilové madlo hliníkové upravené práškovou barvou
- Všechny zásuvky včetně Silent®-System (měkké zastavení).
- Uzamykatelný systém s min. 20 klíči

Normy:

- ISO 9001
- ISO 14001
- Zkoušky a požadavky na kancelářský nábytek.
- DIN EN 14073-2, vyd. 2004: Kancelářský nábytek a úložný nábytek – bezpečnostní požadavky.
- DIN EN 14073-3, vyd. 2004: Kancelářský nábytek / úložný nábytek – stabilita a trvanlivost.
- DIN EN 14074, vyd. 2004: Kancelářský nábytek a úložný nábytek – trvanlivost pohyblivých částí

2.7. Paraván na pracovní stoly

Specifikace:

- Deska z stejného LTD 25 mm s ABS 2 mm hranou
- Zafrezovaný hliníkový profil pro závěsné moduly (tužkovník, na dopisy atd.)
- ISO 14001
- ISO 9001
- Stoly sousedící se stoly s paravány budou vybaveny zaslepovací lištou tl. 25 mm výška 100 nad stůl

2.8. Atypy

- Před zadáním nábytku do výroby je nutné na stavbě zkontrolovat půdorysné zaměření (světlost mezi stěnami a sloupy) a výškové zaměření (světlost mezi podlahou a spodním lícem průvlaku. Tutu světlost je nutno zkontrolovat na více místech, průvlaky nejsou zcela rovné)
- S.01 – stůl pracovní atypický rozměr v m.č. 601 – šířka stolu 750 mm (místo 900 mm)
- S.03 – stůl pracovní – atypické ukončení horního plátu v m.č.504 – stůl bude použit jako konferenční s ukončením pod úhlem
- S.04 – stůl pracovní – atypický rozměr v m.č. 608 – šířka stolu 1.725 mm (místo 1.800 mm)
- R.30+R.40 (sestava) v m.č .602 atypický rozměr, umístění v řadě vedle skříní, doměrek cca 500 mm (místo 800 mm)
- Š.33 - věšáková deska atypický rozměr v místnostech 503, 504, 505, 506, 507, umístěné v řadě vedle skříní, doměrek cca 500 mm (místo 800 mm)
- S1X paravánová zaslepovací lišta v m.č. 501 – 1x, v m.č. 502, 503, 506, 507, 508, 511, 512 – po 2 ks

2.9. Prvky mimo katalog

- m.č. 601 bude vybavena pouze skříňovými prvky, stoly nejsou předmětem projektu
- m.č. 603, 604 budou mimo katalogové prvky vybaveny stávajícími registračními a mapovými skříněmi, které nejsou předmětem projektu

3. KUCHYŇKY

Specifikace

- **Korpus, police** – LTD lamino bílá matná, tl. 18 mm, hrana ABS tl. 0,5mm v barvě lamina
- **Dvířka** – LTD lamino dekor barevný, tl.18 mm, hrana ABS tl. 2,0 mm v barvě lamina
Všechny hrany ABS lepeny strojně polyuretanovým tavným lepidlem
- **Záda skříněk** – HDF lakovaná tl.3 mm, barva bílá.
- **Pracovní deska** – LTD deska tl. 38 mm, HPL lamino dekor hliník jemně kartáčovaný, designový vzor Egger F502 ST2. Těsnící lišta hliník natural, transparentní těsnění, designový vzor např. Kooplast L20.
- **Sokl** – metalický s provedením nerez mat, systémové profily, rektifikační nohy, těsnící bezbarvá lišta u podlahy, přední soklová deska odnímatelná, výška 100mm, výsek v místě odvětrání, designový a barevný vzor např. Kooplast S100.
- **Dřez** nerezový s odkapávací plochou, rozměry 780x435mm, designový vzor např. Franke ETN 614 N ETHOS.
- **Baterie** – stojánková, páková, provedení chrom.
- Pod umyvadlem umístěn výsuv s odpadkovým sorterem se 3 kontejnery, ruční výsuv, designový vzor např. Sinks Ekotech Practiko 600 EK 911.
- **Vestavěná chladnička** s mrazícím boxem š.600 mm, výška 1.600/1.800 mm, energetická třída A+
- Vestavěná MV trouba
- **Kování** – dvířka na niklovaných závěsech odnímatelných bez šroubování. Dvířka s integrovaným tlumením dorazu, kvalitní kování standard např. Hettich, Blum
- **Osvětlení pracovní plochy** – osvětlovací lišta LED pásek 12W/m, 3000K, 12V, uložen v AL profilu 22x6mm, vč. difuzéru opál, vč. koncovek, vč. driveru (musí být instalován mimo lištu), umístění pod horními skříňkami
- Stěny kuchyňky budou opatřeny ochranným protektorem, LTD 18 mm bílá, v.200, spodní hrana 700 mm

4. OBKLADY STĚN

4.1. Obklady stěn

- Na připravený vyrovnaný povrch chodeb (m.č. 309 a 410) bude provedeno obložení stěn z LTD desek SUPERFRONT 19 mm na dřevěný rošt. Rošt tvoří svislé latě kotvené zesílenými direkt třmeny, podélné klínové závěsy, na latích a obkladových deskách. Obkladové desky jsou děleny na spodní a horní prostředním vloženým navigačním pásem

4.2. Obklady zárubní

- na stávající zárubně budou instalovány obložky tl.12 mm z umělého kamene (např. CORIAN), barva tmavě šedá

5. SOUČINNOST ELEKTRO, ZTI

- Součástí dodávky kuchyňek je kompletace elektro na desce obkladu za linkou (2x zásuvka, 1x vypínač) vč. elektorevize a kompletace ZTI (montáž a zapojení stojánkové baterie, přírodních hadic, sifonu a odpadu)
- Součástí dodávky obkladů stěn chodeb je kompletace vypínačů a zásuvek (1x zásuvka, 10x vypínač na každém patře) vč. elektorevize