

**REKONSTRUKCE
ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY
KSS LK p.o.
UL. ČESKÉ MLÁDEŽE ČP. 632/32, LIBEREC IV.
ROCHLICE**



C - TECHNICKÉ PODMÍNKY

OBSAH:

VŠEOBECNÉ ÚDAJE A SPOLEČNÉ PODMÍNKY PLATNÉ PRO VEŠKERÉ VÝROBKY	4
1. STOLY (MT)	4
1.1. Stůl pracovní – levý (MT 01)	4
1.2. Stůl pracovní – pravý (MT 02)	5
1.3. Stůl jednací (MT 03)	5
1.4. Stůl jednací/jídelní (MT 04)	5
1.5. Stůl jednací/jídelní s modulem (MT 05)	5
1.6. Stůl konferenční (MT 06)	6
1.7. Stůl pracovní – IT (MT 07)	6
1.8. Stůl odkládací (MT 08)	6
1.9. Stůl jednací manažerský (MT 09)	6
1.10. Stůl pracovní manažerský (MT 10)	7
1.11. Recepční pult (MT 11)	7
2. ŽIDLE (MZ)	7
2.1. Židle pracovní pojízdná otočná (MZ 01)	7
2.2. Židle konferenční s područkami (MZ 02)	8
2.3. Židle jídelní/jednací (MZ 03)	8
2.4. Konferenční polokřeslo (MZ 04)	9
2.5. Křeslo manažerské pojízdné otočné (MZ 05)	9
3. SKŘÍŇĚ (MS)	10
3.1. Skříň policová – hluboká (MS 01)	10
3.2. Skříň šatní – hluboká (MS 02)	10
3.3. Skříňový nástavec – hluboký (MS 03)	11
3.4. Skříň policová – mělká (MS 04)	11
3.5. Skříň šatní – mělká (MS 05)	11
3.6. Skříňový nástavec – mělký (MS 06)	12
3.7. Skříň policová prosklená (MS 07)	12
3.8. Police boční – vysoké „P“ (MS 08)	12
3.9. Police boční – vysoké „L“ (MS 09)	12
3.10. Skříň policová – nízká (MS 10)	13
3.11. Police boční – nízké „P“ (MS 11)	13
3.12. Police boční – nízké „L“ (MS 12)	13
3.13. Skříň policová – mělká otevřená (MS 13)	13
3.14. Registračka (MS 14)	14
3.15. Skříň policová otevřená (MS 15)	14
4. KONTEJNERY (MK)	14
4.1. Kontejner mobilní zásuvkový (MK 01)	14
5. REGÁLY (MR)	15
5.1. Regálová sestava hluboká (MR 01)	15
5.2. Regálová sestava hluboká (MR 02)	16
5.3. Regálová sestava hluboká (MR 03)	16
5.4. Regálová sestava hluboká (MR 04)	16
5.5. Regálová sestava hluboká (MR 05)	16
5.6. Policový regál hluboký (MR 06)	17

5.7.	Regálová sestava hluboká (MR 07)	17
5.8.	Policový regál hluboký (MR 08)	17
5.9.	Regálová sestava hluboká (MR 09)	17
5.10.	Regálová sestava hluboká (MR 10)	17
5.11.	Regálová sestava hluboká (MR 11)	18
5.12.	Regálová sestava mělká (MR 12)	18
5.13.	Regálová sestava mělká (MR 13)	18
5.14.	Policový regál mělký (MR 14)	18
5.15.	Regálová sestava mělká (MR15)	19
5.16.	Regálová sestava mělká (MR 16)	19
5.17.	Regálová sestava mělká (MR 17)	19
5.18.	Regálová sestava mělká (MR 18)	19
5.19.	Regálová sestava mělká (MR 19)	19
5.20.	Regálová sestava mělká (MR 20)	20
5.21.	Regálová sestava mělká (MR 21)	20
5.22.	Policový regál mělký (MR 22)	20
5.23.	Regálová sestava mělká (MR 23)	20
5.24.	Regálová sestava hluboká (MR 24)	21
5.25.	Regálová sestava hluboká (MR 25)	21
6.	MOBILIÁŘ OSTATNÍ (MO)	21
6.1.	Věšáková stěna (MO 01)	21
6.2.	Věšák stojací (MO 02)	22
7.	KUCHYŇSKÉ LINKY (VK)	22
7.1.	Kuchyňská linka – čajová kuchyňka (VK 01)	22
7.2.	Kuchyňská linka – sekretariát (VK 02)	23
7.3.	Kuchyňská linka – přípravná (VK 03)	23
8.	VNITŘNÍ VYBAVENÍ OSTATNÍ (VO)	24
8.1.	Projektor (VO 01)	24
8.2.	Tabule (VO 02)	25
9.	HYGIENICKÉ VYBAVENÍ (VH)	25
9.1.	Dávkovač mýdla (VH 01)	25
9.2.	Zásobník papírových ručníků (VH 02)	25
9.3.	Zásobník hygienických sáčků (VH 03)	26
9.4.	Odpadkový koš na papírové ručníky (VH 04)	26
9.5.	Odpadkový koš nášlapný (VH 05)	26
9.6.	Zásobník toaletního papíru (VH 06)	27
9.7.	Štětka + držák (VH 07)	27
9.8.	Háček na oděv (VH 08)	27
9.9.	Zrcadlo (VH 09)	27
9.10.	Zrcadlo sklopné (VH 10)	27
9.11.	Nádoby na tříděný odpad (VH 11)	28
9.12.	Odpadkový koš otevřený (VH 12)	28
10.	INFORMAČNÍ A ORIENTAČNÍ SYSTÉM (IS)	29
10.1.	Orientační tabule na podlažích (IS 01)	29
10.2.	Tabulky pro označení místností (IS 02)	29
10.3.	Tabulky s piktogramy (IS 03)	30

VŠEOBECNÉ ÚDAJE A SPOLEČNÉ PODMÍNKY PLATNÉ PRO VEŠKERÉ VÝROBKY

V technických podmínkách je uvedena technická specifikace charakteristická pro navržený druh výrobku s tím, že konkrétní rozměry a specifické úpravy každého výrobku jsou upřesněny v technické specifikaci výpisu prvků, který je součástí výkresové dokumentace jednotlivých objektů.

Výrobky použité na stavbu musejí mít příslušnou průvodní dokumentaci požadovanou právními předpisy dle standardů DZS (atesty, technické parametry, návody k obsluze, servisní a garanční podmínky, prohlášení o shodě, prohlášení o odborné montáži. Dále všechny doklady prokazující kvalitu díla.

Součástí výrobků budou i nápisy a označení, předepsané bezpečnostními či provozními normami a předpisy.

Součástí každé dodávky je i funkční odzkoušení jednotlivých částí zařízení.

Zhotovitel bude povinen předložit stavebníkovi, architektovi a projektantovi k odsouhlasení vzorky všech výrobků, zejména vzorky všech povrchových úprav, kování apod.

Specifické podmínky pro jednotlivé skupiny mobiliáře:

Veškeré stacionární prvky mobiliáře budou opatřeny kluzáky nebo narážecími stavitelnými patkami s rektifikací.

Posuvné prvky (židle bez koleček) budou vybaveny kluzáky nebo narážecími plastovými koncovkami. U vybraných židlí budou koncovky opatřeny ještě plstěnou podložkou.

Veškeré laminované dílce budou ohraňeny hranami ABS v příslušné tloušťce.

Zvolený dezén lamina včetně hran ABS (třešeň, nebo olše) bude shodný v celém objektu.

Deklarované tloušťky materiálu (laminované desky, korpusy, police, hrany ABS apod.) uvedené ve specifikacích jsou požadovány jako minimální.

Povrchy kovových konstrukcí mobiliáře (pokud se nejedná o nerezový prvek) budou opatřeny vypalovanou barvou odolnou proti oděru (komaxit)

Barva určená číselným označením RAL může být na základě odsouhlasení investorem a architektem nahrazena obdobnou odpovídajícího odstínu a charakteru.

Úchytky mobiliáře budou vzájemně tvarově a barevně sladěné.

Nábytkové kování - budou použity prvky s doživotní zárukou (např. „BLUM“, „HETTICH“ apod.)

1. STOLY (MT)

1.1. Stůl pracovní – levý (MT 01)

stůl pracovní rohový s nástavbou; pracovní deska stolu ve tvaru písmene L s přídatnou plochou 600x600 mm z laminované desky tl. 25 mm, hrany ABS tl. 2 mm, kovové podnože práškově lakované, úprava odolná proti oděru, clona nohou 380 mm nad podlahou z laminované desky tl. 18 mm, dvoúrovňová policová nástavba výšky 400 mm nad pracovní deskou přes celou šířku stolu (tj. 1800 mm) hluboká 250 mm, 2 ks plastových průchodek pro kabely, 3 ks konzolek k uchycení rozvodů pod pracovní deskou, podnože opatřeny plastovými kluzáky s rektifikací

Rozměry š / v / hl (mm): 1800/750(1150)/800÷1150+600

Povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třešeň (olše)

Kovové podnože komaxitované – barva stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

1.2. Stůl pracovní – pravý (MT 02)

stůl pracovní rohový s nástavbou; pracovní deska stolu ve tvaru písmene L s přídatnou plochou 600x600 mm z laminované desky tl. 25 mm, hrany ABS tl. 2 mm, kovové podnože práškově lakované, úprava odolná proti oděru, clona nohou 380 mm nad podlahou z laminované desky tl. 18 mm, dvourovňová policová nástavba výšky 400 mm nad pracovní deskou přes celou šířku stolu (tj. 1800 mm) hluboká 250 mm, v desce stolu 2 ks plastových průchodek pro kabely, 3 ks konzolek k uchycení rozvodů pod pracovní deskou, podnože opatřeny plastovými kluzáky s rektifikací

Rozměry š / v / hl (mm): 1800/750(1150)/800-1150

Povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třešeň (olše)

Kovové podnože komaxitované – barva stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

1.3. Stůl jednací (MT 03)

Jednací stůl; pracovní deska stolu z laminované desky tl. 25 mm, hrany ABS tl. 2 mm, kovová konstrukce podnože z uzavřených ocelových profilů, nohy v rozích prac. desky, vzájemně po obvodu pracovní desky propojeny, povrchová úprava práškovou vypalovanou barvou odolnou proti oděru, nohy stolu opatřené narážecími stavitelnými patkami

Rozměry š / v / hl (mm): 800/750/1600

Povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třešeň (olše)

Kovové podnože komaxitované – barva stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

1.4. Stůl jednací/jídelní (MT 04)

Jednací /jídelní stůl; pracovní deska stolu z laminované desky tl. 25 mm, hrany ABS tl. 2 mm, kovová konstrukce podnože z uzavřených ocelových profilů, nohy v rozích prac. desky, vzájemně po obvodu pracovní desky propojeny, povrchová úprava práškovou vypalovanou barvou odolnou proti oděru, nohy stolu opatřené narážecími stavitelnými patkami

Rozměry š / v / hl (mm): 800/750/1400

Povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třešeň (olše)

Kovové podnože komaxitované – barva stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

1.5. Stůl jednací/jídelní s modulem (MT 05)

Jednací/jídelní stůl; pracovní deska stolu z laminované desky tl. 25 mm, hrany ABS tl. 2 mm, uprostřed stolové desky osazený výklopný zásuvkový modul (el.+ slp) s přípojným kabelem podlahové krabice, konzolky k uchycení rozvodů pod pracovní deskou, konstrukce podnože z uzavřených ocelových profilů, nohy v rozích prac. desky, vzájemně po obvodu pracovní desky propojeny, povrchová úprava práškovou vypalovanou barvou odolnou proti oděru, nohy stolu opatřené narážecími stavitelnými patkami

Rozměry š / v / hl (mm): 800/750/1400

Povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třešeň (olše)

Kovové podnože komaxitované – barva stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

1.6. Stůl konferenční (MT 06)

stůl konferenční; stolová deska tl. 25 mm a konstrukce podnože a police tl. 18 mm z dýhovaných desek, hrany masivní tl. 3 mm, podnož opatřena narážecími stavitelnými patkami plastovými patkami

Rozměry š / v / hl (mm): 500/520/600

Povrchová úprava: dýha a masivní hrany – třeseň (olše)

Patky – plastové černé barvy – mat



1.7. Stůl pracovní – IT (MT 07)

stůl pracovní s nástavbou; obdélníková pracovní deska stolu z laminované desky tl. 25 mm, hrany ABS tl. 2 mm, kovové podnože práškově lakované, úprava odolná proti oděru, clona nohou 380 mm nad podlahou z laminované desky tl. 18 mm, dvourovňová policová nástavba výšky 400 mm nad pracovní deskou přes celou šířku stolu (tj. 1800 mm) hluboká 250 mm, 2 ks plastových průchodek pro kabely, 3 ks konzolek k uchycení rozvodů pod pracovní deskou, podnože opatřeny plastovými kluzáky s rektifikací

Rozměry š / v / hl (mm): 1800/750(1150)/800

Povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třeseň (olše)

Kovové podnože komaxitované – barva stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

1.8. Stůl odkládací (MT 08)

stůl odkládací; pracovní deska stolu z laminové desky tl. 25 mm, hrany ABS tl. 2 mm; kovová konstrukce podnože z uzavřených ocelových profilů 60/40, nohy v rozích prac. desky, vzájemně po obvodu prac. desky propojeny, povrchová úprava práškovou vypalovanou barvou odolnou proti oděru, nohy stolu opatřené narážecími stavitelnými patkami

Rozměry š / v / l (mm): 1000/750/2000

Povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třeseň (olše)

Kovové podnože komaxitované – barva stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

1.9. Stůl jednací manažerský (MT 09)

Jednací stůl; obdélníková pracovní deska stolu z laminované desky tl. 25 mm, hrany ABS tl. 2 mm, kovové podnože práškově lakované, úprava odolná proti oděru, výklopný zásuvkový modul (el + slp) integrovaný ve střední části podélné osy stolu, 2 ks konzolek k uchycení rozvodů pod pracovní deskou podnože opatřeny plastovými kluzáky s rektifikací

Rozměry š / v / l (mm): 800/750/2500

Povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třeseň (olše)

Kovové podnože komaxitované – barva stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

1.10. Stůl pracovní manažerský (MT 10)

stůl pracovní rohový; pracovní deska stolu ve tvaru písmene L (2400 x 800÷1150 mm) s bočními přídatnými plochami (půlkruhovou o poloměru 400 mm a obdélnou 600 x 1100) z laminované desky tl. 25 mm, hrany ABS tl. 2 mm, kovové podnože práškově lakované, úprava odolná proti oděru, clona nohou 380 mm nad podlahou z laminované desky tl. 18 mm, pod pracovní deskou výsuv pro počítačovou klávesnici, 2 ks plastových průchodek stolovou deskou pro kabely, 3 ks konzolek k uchycení rozvodů pod pracovní deskou, podnože opatřeny plastovými kluzáky s rektifikací

Rozměry š / v / hl (mm): 2400+400/750/800÷1150+1100

Povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třeseň (olše)

Kovové podnože komaxitované – barva stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

1.11. Recepční pult (MT 11)

Recepční pult s nástavbou; pracovní deska stolu z laminové desky tl. 25 mm, hrany ABS tl. 2 mm; nad deskou pultová dvouúrovňová nástavba výšky 300 mm na celou šířku pultu hloubky 300 mm s přesahem 150 mm před čelní hranu pracovní desky, na čelní a boční straně pultu opláštění (clona nohou) 180 mm od podlahy z laminované desky tl. 18 mm, nohy v rozích pultu, vzájemně po obvodu propojeny, povrchová úprava práškovou vypalovanou barvou odolnou proti oděru, nohy stolu opatřené nárazecími stavitelnými patkami

Rozměry š / v / hl (mm): 2000/750(1150)/600(750)

Povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třeseň (olše)

Kovová podnož komaxitovaná – barva stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

2. ŽIDLE (MZ)

2.1. Židle pracovní pojízdná otočná (MZ 01)

židle pracovní na kolečkách, otočná, výplň sedáku polyuretanová pěna (PUR) ergonomicky tvarovaná, sedák čalouněný, odolnost proti prodření 100 000 cyklů, nastavitelná výška sedáku, vysoký opěrák variantně čalouněný (dtto jako sedák), nebo síťovaný, synchronní nastavitelný sklon sedáku a opěráku, nastavitelná výška a hloubka zadové opěrky, svisle a vodorovně stavitelné područky, výška židle 105-115cm, plynový píst, nosnost 130kg, pětiramenný kříž, plastová kolečka potahová látka – materiál a odstín – výběr ze vzorků předložených dodavatelem interiéru
(barevné ladění s využitím modrých a šedých odstínů)
podnož – černá barva/leštěný hliník



2.2. Židle konferenční s područkami (MZ 02)

konferenční židle; výška sedáku 450 mm, sedák čalouněný s výplní polyuretanovou pěnou (PUR), opěrák dtto nebo bez výplně (plastový), odolnost proti prodření 150 000 cyklů, kovová komaxitová konstrukce samostatných nohou (ne "pérovka") s kovovými područkami s čalouněnou nebo plastovou opěrnou plochou, nosnost 120 kg, výška opěráku židle 850 mm, nohy židle opatřené narážecími plastovými koncovkami.

potahová látka – materiál a odstín - výběr ze vzorků předložených dodavatelem interiéru
(barevné ladění s využitím modrých a šedých odstínů)

kovové nohy a područky – barva černá



2.3. Židle jídelní/jednací (MZ 03)

Jídelní/jednací židle; výška sedáku 450 mm, sedák čalouněný s výplní polyuretanovou pěnou (PUR), opěrák dtto nebo bez výplně (plastový), odolnost proti prodření 150 000 cyklů, kovová komaxitová konstrukce samostatných nohou (ne "pérovka") bez područek, nosnost 120 kg, výška opěráku židle 850 mm, nohy židle opatřené narážecími plastovými koncovkami s plstěnou podložkou

potahová látka – materiál a odstín - výběr ze vzorků předložených dodavatelem interiéru
(barevné ladění s využitím modrých a šedých odstínů)
kovová konstrukce – RAL 9007



2.4. Konferenční polokřeslo (MZ 04)

konferenční polokřeslo; sedák a opěrák z pevného plastu (variantně čalouněný), polštář sedáku – výplň polyuretanová pěna (PUR), čalounění – odolnost proti prodření 150 000 cyklů, kombinovaná konstrukce podnože (kovová konstrukce a masivní dřevěné nohy), výška sedáku 470 mm, nosnost 120 kg, nohy křesla opatřené plstěnou podložkou (pouze u polokřesel v chodbě).
potahová látka - materiál a odstín - výběr ze vzorků předložených dodavatelem interiéru
kovová konstrukce – barva černá
dřevěné nohy – přírodní dřevo (buk)



2.5. Křeslo manažerské pojízdné otočné (MZ 05)

Křeslo manažerské na kolečkách, otočné, výplň sedáku i opěráku polyuretanová pěna (PUR) ergonomicky tvarovaná, sedák i vysoký opěrák čalouněný, odolnost proti prodření 100 000 cyklů, nastavitelná výška sedáku, nastavitelný sklon opěráku, nastavitelná výška zadové opěrky, s područkami, výška židle 105-115cm, plynový píst, nosnost 120kg, pětiramenný kříž v provedení plast (černá barva), plastová kolečka

Potahový materiál kůže – odstín – výběr ze vzorků předložených dodavatelem interiéru
podnož – barva černá



3. SKŘÍNĚ (MS)

3.1. Skříň policová – hluboká (MS 01)

skříň vysoká, policová s dveřmi; korpus z laminovaných desek tl. 18 - 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, záda solodur tl. 3,2 mm v dezénu korpusu, 4 volně stavitelné police z laminované desky tl. 18 mm přední hrana ABS tl. 1 mm, nosnost min. 100 kg (možno řešit střední podporou, mezistěnou), dveře dvoukřídlé z laminované desky tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm dvojcestný zámek, rektifikační kluzáky 50 mm se soklovou krytkou z čelní strany (u koncové skříně i na boku), kování s doživotní zárukou, veškeré pohledové hrany olepeny, úchytky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 800/1850/600

povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třešeň (olše)

úchytky v provedení komaxit RAL 9006

3.2. Skříň šatní – hluboká (MS 02)

skříň vysoká šatní s dveřmi; korpus z laminovaných desek tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm, záda solodur 3,2 mm v dezénu korpusu osadit do drážky, šatní část světlost 370 mm s kovovou tyčí na ramínka, úložná část se čtyřmi volně stavitelnými policemi z laminované desky tl. 18 mm, přední hrana ABS tl. 1 mm, dveře dvoukřídlé z laminované desky tl. 18 mm ABS tl. 2 mm, dvojcestný zámek, na vnitřní straně jednoho z křídel zrcadlo 360 x 1200 mm, dno a půda z laminované desky tl. 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, rektifikační kluzáky 50 mm se soklovou krytkou z čelní strany (u koncové skříně i na boku), kování s doživotní zárukou, veškeré pohledové hrany olepeny, úchytky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): (obj. C); 800/1850/600 (obj. E);
povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třeseň (olše)
úchytky v provedení komaxit RAL 9006

3.3. Skříňový nástavec – hluboký (MS 03)

Skříňový nástavec na vysokou skříň, policový s dveřmi; korpus z laminovaných desek tl. 18 - 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, záda solodur tl. 3,2 mm v dezénu korpusu, 1 volně stavitelná police z laminované desky tl. 18 mm přední hrana ABS tl. 1 mm, nosnost min. 100 kg (možno řešit střední podporou, mezistěnou), dveře dvoukřídlé z laminované desky tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm dvojcestný zámek, kování s doživotní zárukou, veškeré pohledové hrany olepeny, úchytky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 800/800/600
povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třeseň (olše)
úchytky v provedení komaxit RAL 9006

3.4. Skříň policová – mělká (MS 04)

skříň vysoká, policová s dveřmi; korpus z laminovaných desek tl. 18 - 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, záda solodur tl. 3,2 mm v dezénu korpusu, 4 volně stavitelné police z laminované desky tl. 18 mm přední hrana ABS tl. 1 mm, nosnost min. 80 kg (možno řešit střední podporou, mezistěnou), dveře dvoukřídlé z laminované desky tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm dvojcestný zámek, rektifikační

kluzáky 50 mm se soklovou krytkou z čelní ev. i boční strany, kování s doživotní zárukou, veškeré pohledové hrany olepeny, úchytky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 800/1850/400
povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třeseň (olše)
úchytky v provedení komaxit RAL 9006

3.5. Skříň šatní – mělká (MS 05)

skříň vysoká šatní s dveřmi; korpus z laminovaných desek tl. 18 - 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, záda solodur tl. 3,2 mm v dezénu korpusu, šatní část světlost 570 mm s kovovým výsuvným věšákem na ramínka, úložná část se čtyřmi volně stavitelnými policemi z laminované desky tl. 18 mm, přední hrana ABS tl. 1 mm, dveře dvoukřídlé z laminované desky tl. 18 mm ABS tl. 2 mm, dvojcestný zámek, na vnitřní straně jednoho z křídel zrcadlo 360 x 1200 mm, dno a půda z laminované desky tl. 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, rektifikační kluzáky 50 mm se soklovou krytkou z čelní strany (u koncové skříně i na boku), kování s doživotní zárukou, veškeré pohledové hrany olepeny, úchytky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 800/1850/400
povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třeseň (olše)
úchytky v provedení komaxit RAL 9006

3.6. Skříňový nástavec – mělký (MS 06)

Skříňový nástavec na vysokou skříň, policový s dveřmi; korpus z laminovaných desek tl. 18 - 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, záda solodur tl. 3,2 mm v dezénu korpusu, 1 volně stavitelná police z

laminované desky tl. 18 mm přední hrana ABS tl. 1 mm, nosnost min. 80 kg (možno řešit střední podporou, mezistěnou), dveře dvoukřídlé z laminované desky tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm dvojcestný zámek, kování s doživotní zárukou, veškeré pohledové hrany olepeny, úchytky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 800/800/600

povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třešeň (olše)

úchytky v provedení komaxit RAL 9006

3.7. Skříň policová prosklená (MS 07)

skříň vysoká, policová s dveřmi nahoře prosklená; korpus z laminovaných desek tl.18mm, hrana ABS tl. 1 mm, záda solodur tl. 3,2mm v dezénu korpusu, 2 + 2 volně stavitelné police z laminované desky tl. 18 mm přední hrana ABS tl. 1mm, v dolní části dvoukřídlé dveře z laminované desky tl.18mm, hrana ABS tl.2mm, v horní části dvoukřídlé skleněné dveře, jednocestné zámky pro jednotlivá dveřní křídla, dno a půdy z laminované desky tl. 22mm, hrana ABS tl. 2 mm, rektifikační kluzáky 50mm s krytkou (u koncové skříně i na boku), kování s doživotní zárukou, veškeré pohledové hrany olepeny, úchytky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 800/1850/400

lamino a hrany odstín – třešeň (olše)

kování skleněných dveří a úchytky v provedení komaxit RAL 9006

3.8. Police boční – vysoké „P“ (MS 08)

Boční police k vysoké skříni na pravou stranu; korpus v půdorysném tvaru písmene „L“ z laminovaných desek tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm, v korpusu čtyři pevné police z laminované desky tl. 18 mm, přední hrana ABS tl. 1 mm, dno a půda z laminované desky tl. 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, rektifikační kluzáky 50 mm s krytkou, police spojená svorníky s korpusem vedlejší skříně, veškeré pohledové hrany olepeny, svorníky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 250/1850/400

lamino a hrany odstín – třešeň (olše)

svorníky v provedení komaxit RAL 9006

3.9. Police boční – vysoké „L“ (MS 09)

Boční police k vysoké skříni na levou stranu; korpus v půdorysném tvaru písmene „L“ z laminovaných desek tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm, v korpusu čtyři pevné police z laminované desky tl. 18 mm, přední hrana ABS tl. 1 mm, dno a půda z laminované desky tl. 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, rektifikační kluzáky 50 mm s krytkou, police spojená svorníky s korpusem vedlejší skříně, veškeré pohledové hrany olepeny, svorníky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 250/1850/400

lamino a hrany odstín – třešeň (olše)

svorníky v provedení komaxit RAL 9006

3.10. Skříň policová – nízká (MS 10)

skříň nízká policová s dveřmi; korpus z laminovaných desek tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm, záda solodur tl. 3,2 mm v dezénu korpusu, 2 volně stavitelné police z laminované desky tl. 18 mm přední hrana ABS tl. 1 mm, nosnost min. 80 kg (možno řešit střední podporou, mezistěnou), dveře z laminované desky tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm, dvoucestný zámek, dno a půdy z laminované desky tl. 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, rektifikační kluzáky 50 mm s krytkou (u koncové skříně i na boku), kování s prodlouženou životností, veškeré nepohledové hrany olepeny, úchytky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 800/1150/400

lamino a hrany odstín – třešeň (olše)

úchytky v provedení komaxit RAL 9006

3.11. Police boční – nízké „P“ (MS 11)

Boční police k nízké skříni na pravou stranu; korpus v půdorysném tvaru písmene „L“ z laminovaných desek tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm, v korpusu dvě pevné police z laminované desky tl. 18 mm, přední hrana ABS tl. 1 mm, dno a půda z laminované desky tl. 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, rektifikační kluzáky 50 mm s krytkou, police spojená svorníky s korpusem vedlejší skříně, veškeré pohledové hrany olepeny, svorníky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 250/1850/400

lamino a hrany odstín – třešeň (olše)

svorníky v provedení komaxit RAL 9006

3.12. Police boční – nízké „L“ (MS 12)

Boční police k nízké skříni na levou stranu; korpus v půdorysném tvaru písmene „L“ z laminovaných desek tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm, v korpusu dvě pevné police z laminované desky tl. 18 mm, přední hrana ABS tl. 1 mm, dno a půda z laminované desky tl. 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, rektifikační kluzáky 50 mm s krytkou, police spojená svorníky s korpusem vedlejší skříně, veškeré pohledové hrany olepeny, svorníky v provedení komaxit mat

rozměry š / v / hl (mm): 250/1850/400

lamino a hrany odstín – třešeň (olše)

svorníky v provedení komaxit RAL 9006

3.13. Skříň policová – mělká otevřená (MS 13)

skříň vysoká, policová otevřená; korpus z laminovaných desek tl. 18 - 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, záda solodur tl. 3,2 mm v dezénu korpusu, 6 volně stavitelných police z laminované desky tl. 18 mm přední hrana ABS tl. 1 mm, nosnost min. 80 kg, rektifikační kluzáky 50 mm se soklovou krytkou z čelní ev. i boční strany, kování s prodlouženou životností, veškeré pohledové hrany olepeny

rozměry š / v / hl (mm): 800/1850/400

povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třešeň (olše)

3.14. Registračka (MS 14)

Kartotéční skříň na závěsné pořadače se čtyřmi jednořadými zásuvkami. Korpus kartotéky svařený z ocelového plechu a práškově lakovaný. Zásuvky na teleskopickém kuličkovém vedení se 100% výsuvem a o nosnosti 30 kg. Plné dno umožňující ukládání i volně ložených dokumentů. Zásuvky je možné osadit příčnými dělicími plechy (viz. příslušenství).

Zásuvky mají centrální zámek a blokádu proti samovolnému otevření více zásuvek najednou. Jednotlivé zásuvky jsou vybaveny rámečkem pro vložení štítku.

rozměry š / v / hl (mm): 410/1350/590

povrchová úprava komaxit – barva světle šedá RAL 7035



Pozn.: registračka bude přenesena ze stávajícího pracoviště

3.15 Skříň policová otevřená (MS 15)

skříň vysoká, policová otevřená; korpus z laminovaných desek tl. 18 - 22 mm, hrana ABS tl. 2 mm, záda solodur tl. 3,2 mm v dezénu korpusu, 6 volně stavitelných police z laminované desky tl. 18 mm přední hrana ABS tl. 1 mm, nosnost min. 60 kg, rektifikační kluzáky 50 mm se soklovou krytkou z čelní ev. i boční strany, kování s prodlouženou životností, veškeré pohledové hrany olepeny

rozměry š / v / hl (mm): 600/1850/300

povrchová úprava: lamino a hrany ABS odstín – třešeň (olše)

4. KONTEJNERY (MK)

4.1. Kontejner mobilní zásuvkový (MK 01)

mobilní kontejner zásuvkový, korpus a čela zásuvek z laminované desky tl. 18 – 22 mm, hrany ABS tl.2mm, půda nasazená svrchu i nad čely zásuvek, záda alternativně laminovaná deska tl.12mm do drážky, kontejner na čtyřech nábytkových kolečkách (přední s brzdou), 4 zásuvky s centrálním zamykáním, korpusy zásuvek z laminovaných desek tl.12mm, kovové kuličkové plnovýsuvy s dovíracím mechanismem, horní zásuvka vybavená organizérem na tužky, pera a drobný materiál, úchytky kovové obloukového tvaru v provedení komaxit matový

rozměry š / v / hl. (mm): 450/600/600

povrch – lamino a hrany ABS odstín - třešeň (olše)

kování komaxit - RAL 9006



5. REGÁLY (MR)

Ucelený systém celokovových policových regálů stavebnicové konstrukce umožňujících řazení jednotlivých modulů do sestav různých délek. Jednotlivé moduly a výšková skladba přestavitelných polic musí být uzpůsobena pro skladování archivních krabic na dokumentaci o rozměrech š / v / hl.: 330/300/450 mm a pro šanony na složky o rozměrech v / hl.: 320/280 mm.

Rozměry regálových sestav (šířka, výška a hloubka) jsou navrženy za účelem maximálního vyžití prostoru pro skladování.



5.1. Regálová sestava hluboká (MR 01)

Sestava hlubokých policových regálů o 5 sekcích s osovou vzdáleností 4 x 1050 + 1 x 900 mm, kovové stojiny výšky ≤ 2000 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 5 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 5200/≤ 2000/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.2. Regálová sestava hluboká (MR 02)

Sestava hlubokých policových regálů o 4 sekcích s osovou vzdáleností 2x1050 + 2x1200 mm, kovové stojiny výšky ≤ 2000 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 5 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 4600/≤ 2000/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.3. Regálová sestava hluboká (MR 03)

Sestava hlubokých policových regálů o 4 sekcích s osovou vzdáleností 3x1050 + 1x900 mm, kovové stojiny výšky 1972 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 5 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 4150/≤ 2000/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.4. Regálová sestava hluboká (MR 04)

Sestava hlubokých policových regálů o 4 sekcích s osovou vzdáleností 4x1050 mm, kovové stojiny výšky ≤ 2000 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 5 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 4300//≤ 2000/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.5. Regálová sestava hluboká (MR 05)

Sestava hlubokých mělkých policových regálů o 5 sekcích s osovou vzdáleností 1x1200 + 4x1050 mm, kovové stojiny výšky /≤ 2000 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 5 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg (u modulu 1200 mm nosnost 210 kg), zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 5500//≤ 2000/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.6. Policový regál hluboký (MR 06)

Hluboký policový regál - sekce s osovou vzdáleností 1050 mm, kovové stojiny výšky ≤ 2000 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 5 ks, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení regálu v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 1150// ≤ 2000 /500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.7. Regálová sestava hluboká (MR 07)

Sestava hlubokých policových regálů o 2 sekcích s osovou vzdáleností 2x1050 mm, kovové stojiny výšky 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 2200/2500/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.8. Policový regál hluboký (MR 08)

Hluboký policový regál - sekce s osovou vzdáleností 1050 mm, kovové stojiny výšky 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení regálu v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 1150/2500/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.9. Regálová sestava hluboká (MR 09)

Sestava hlubokých policových regálů o 3 sekcích s osovou vzdáleností 3x1050 mm, kovové stojiny výšky 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 3250/2500/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.10. Regálová sestava hluboká (MR 10)

Sestava hlubokých policových regálů o 3 sekcích s osovou vzdáleností 2x1050 + 600 mm, kovové stojiny výšky 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 2800/2500/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná),
variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.11. Regálová sestava hluboká (MR 11)

Sestava hlubokých policových regálů o 4 sekcích s osovou vzdáleností 3x1050 + 600 mm, kovové stojiny výšky 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 5 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 3850/2500/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná),
variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.12. Regálová sestava mělká (MR 12)

Sestava mělkých policových regálů o 6 sekcích s osovou vzdáleností 5x1050 + 600 mm, dvojice kovových stojin výšky 2 ks ≤ 2000 a 5 ks 2500 mm propojených bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 2x5 a 4x6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 6050/≤ 2000, 2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná),
variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.13. Regálová sestava mělká (MR 13)

Sestava mělkých policových regálů o 4 sekcích s osovou vzdáleností 4x1050 mm, kovové stojiny výšky ≤ 2000 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 5 ks, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 4300/≤ 2000/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná),
variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.14. Policový regál mělký (MR 14)

Mělký policový regál - sekce s osovou vzdáleností 1050 mm, kovové stojiny výšky 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení regálu v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 1150/2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná),
variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.15. Regálová sestava mělká (MR15)

Sestava mělkých policových regálů o 2 sekcích s osovou vzdáleností 2x1200 mm, kovové stojiny výšky do 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 2500/2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.16. Regálová sestava mělká (MR 16)

Sestava mělkých policových regálů o 4 sekcích s osovou vzdáleností 2x1050 + 2x900 mm, kovové stojiny výšky do 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 4000/2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.17. Regálová sestava mělká (MR 17)

Sestava mělkých policových regálů o 2 sekcích s osovou vzdáleností 1050 + 600 mm, kovové stojiny výšky do 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 1750/2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.18. Regálová sestava mělká (MR 18)

Sestava mělkých policových regálů o 2 sekcích s osovou vzdáleností à 1050 mm, kovové stojiny výšky do 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 2200/2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.19. Regálová sestava mělká (MR 19)

Sestava mělkých policových regálů o 3 sekcích s osovou vzdáleností 2x1050 + 900 mm, kovové stojiny výšky do 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 3100/2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná),
variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.20. Regálová sestava mělká (MR 20)

Sestava mělkých policových regálů o 3 sekcích s osovou vzdáleností 1x1200 + 2x1050 mm, kovové stojiny výšky do 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 3400/2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná),
variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.21. Regálová sestava mělká (MR 21)

Sestava mělkých policových regálů o 4 sekcích s osovou vzdáleností 2x1200 + 2x1050 mm, kovové stojiny výšky do 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 4600/2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná),
variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.22. Policový regál mělký (MR 22)

Mělký policový regál - sekce s osovou vzdáleností 1350 mm, kovové stojiny výšky 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení regálu v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 1450/2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná),
variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.23. Regálová sestava mělká (MR 23)

Sestava mělkých policových regálů o 3 sekcích s osovou vzdáleností 1050 + 900 + 600 mm, kovové stojiny výšky do 2500 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 6 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 2650/2500/320

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná),
variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.24. Regálová sestava hluboká (MR 24)

Sestava hlubokých policových regálů o 3 sekcích s osovou vzdáleností 2x1050 + 900 mm, kovové stojiny výšky ≤ 2000 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 5 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 3100/≤ 2000/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

5.25. Regálová sestava hluboká (MR 25)

Sestava hlubokých policových regálů o 2 sekcích s osovou vzdáleností 1050 + 900 mm, kovové stojiny výšky ≤ 2000 mm propojené bočními výztuhami, kovové výškově stavitelné police (à 33 mm) – 5 ks v sekci, nosnost jednotlivé police v sekci 170 kg, zarážky proti vypadávání spisů, ztužení sestavy v podélném směru diagonálními táhly u zadních stojek

rozměry š / v / hl. (mm): 2050/≤ 2000/500

povrchová úprava: pozink - metoda SENDZIMIR (bez lístkové struktury, celostříbrná), variantně komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

6. MOBILIÁŘ OSTATNÍ (MO)

6.1. Věšáková stěna (MO 01)

Nástěnná věšáková deska, z laminované desky tl.18mm, hrany ABS tl.2mm, věšákové háčky z kulatiny Ø 8 mm, broušená nerez, rozteč háčků à 100 mm (8 háčků)

rozměry š / v / hl. (mm): 600/1750/18

lamino a hrany odstín – třešeň (olše)

háčky v provedení broušená nerez



6.2. Věšák stojací (MO 02)

Stojanový věšák z ohýbaného dřeva šestiramenný s držákem na deštníky
(variantně v případě že nebude možno zajistit masiv se shodným dezénem s ostatním
mobiiliářem je možná náhrada za kovový kombinovaný se dřevem)
rozměry \varnothing / v / (mm) cca: 550/1950 (varianta 540/1800)
materiál dřevo masiv odstín – třešeň (olše)
alternativní kovová varianta – povrch komaxit RAL 9006



7. KUCHYŇSKÉ LINKY (VK)

7.1. Kuchyňská linka – čajová kuchyňka (VK 01)

Kuchyňská linka jednostranná přímá, se spodními i horními skříňkami dřezem a vestavěnou lednicí. Výška pracovní desky 900mm, hloubka 600mm. Linka sestavená ze skladebných prvků/skříňek. Korpusy z laminované dřevotřísky tl. 18 mm opatřené plastovými hranami ABS tl. min. 1 mm, dvířka a čela zásuvek dtto s ABS hranami tl. min 2 mm. Zásuvky s rolničkovým plnovýsuvem s integrovaným dovíráním. Pracovní deska postforming tl. 40 mm opatřená hranami ABS tl. 3 mm, ve styku s obkladem lemovaná plastovým těsnícím profilem. Dolní skříňky osazeny na plastových rektifikačních nohách \varnothing 32 mm kryté soklem z přední pohledové strany. Madla skříňek a zásuvek oválná, povrch broušená nerez, vestavná chladnička s mrazicím boxem.

skladba prvků (viz příloha TP):

- spodní skříňky:

1x jednodveřová s vestavěnou chladničkou – šířka 600 mm

1x dvoudveřová s dřezem, jednou výškově stavitelnou policí a 2 věšáky na utěrky – šířka 800 mm

1x zásuvková (4 zásuvky), horní zásuvka s organizérem na příbory – šířka 400 mm

- vrchní skříňky:

2x dvoudveřová policová se dvěma výškově stavitelnými policemi – šířka 900 mm

celkové rozměry š / v / hl. (mm): 1800/2100/600

lamino a hrany odstín – třešeň (olše)

- postforming – dezén 5103 – kraket, alt. třešeň (olše)
- madla v provedení broušená nerez
- dřez – nerez
- vybavení
 - vestavná chladnička s mrazicím boxem (objem cca 100 – 115 + 15 l) - energetická tř. min. A⁺⁺

7.2. Kuchyňská linka – sekretariát (VK 02)

Kuchyňská linka jednostranná přímá, se spodními i horními skříňkami dřezem a vestavěnou lednicí. Výška pracovní desky 900mm, hloubka 600mm. Linka sestavená ze skladebných prvků/skříněk. Korpusy z laminované dřevotřísky tl. 18 mm opatřené plastovými hranami ABS tl. min. 1 mm, dvířka a čela zásuvek dtto s ABS hranami tl. min 2 mm. Zásuvky s rolničkovým plnovýsuvem s integrovaným dovíráním. Pracovní deska postforming tl. 40 mm opatřená hranami ABS tl. 3 mm, ve styku s obkladem lemovaná plastovým těsnicím profilem. Dolní skříňky osazeny na plastových rektifikačních nohách Ø 32 mm kryté soklem z přední pohledové strany. Madla skříněk a zásuvek oválná, povrch broušená nerez, vestavná chladnička s mrazicím boxem.

skladba prvků (viz příloha TP):

- spodní skříňky:
 - 1x zásuvková (4 zásuvky), horní zásuvka s organizérem na příbory – šířka 400 mm
 - 1x dvoudveřová s dřezem, jednou mělkou výškově stavitelnou policí, věšákem na utěrky a odpadkovým košem s víkem zavěšeným na dvířkách – šířka 800 mm
 - 1x jednodveřová s vestavěnou chladničkou – šířka 600 mm
- vrchní skříňky:
 - 2x dvoudveřová policová se dvěma výškově stavitelnými policemi – šířka 900 mm
 - celkové rozměry š / v / hl. (mm): 1800/2100/600
 - lamino a hrany odstín – třešeň (olše)
 - postforming – dezén 5103 – kraket, alt. třešeň (olše)
 - madla v provedení broušená nerez
 - dřez – nerez
- vybavení
 - vestavná chladnička s mrazicím boxem (objem cca 100 – 115 + 15 l) - energetická tř. min. A⁺⁺

7.3. Kuchyňská linka – přípravná (VK 03)

Kuchyňská linka do tvaru písmene „U“, v části se spodními skříňkami s dvoudřezem a vestavěnou myčkou nádobí a horními policemi na jedné straně. Výška pracovní desky 900mm, hloubka 600mm. Linka je sestavená ze skladebných prvků/skříněk. Korpusy z laminované dřevotřísky tl. 18 mm opatřené plastovými hranami ABS tl. min. 1 mm, dvířka a čela zásuvek dtto s ABS hranami tl. min 2 mm. Zásuvky s rolničkovým plnovýsuvem s integrovaným dovíráním. Pracovní deska postforming tl. 40 mm opatřená hranami ABS tl. 3 mm je částečně uložena na skříňkách, částečně kotvená na stěnu místnosti a vpředu podepřená kovovými nohama čtvercového průřezu, s povrchovou úpravou práškovou vypalovanou barvou, opatřenými stavitelnými patkami. Deska je ve styku s obkladem lemovaná plastovým těsnicím profilem. Před oknem nad otopným tělesem je v desce osazená nerezová větrací mřížka. Pod deskou zavěšené výsuvné věšáky na utěrky (2ks). Skříňky stojí na plastových rektifikačních nohách Ø 32 mm kryté soklem z přední pohledové strany. Madla skříněk a zásuvek oválná, povrch broušená nerez, vestavná chladnička s mrazicím boxem.

Koncové skříňky jsou opláštěné postformingovou bočnicí ve shodném provedení jako pracovní deska. Jednostranné vrchní police jsou osazené ve dvou úrovních na konzolách kotvených do stěny místnosti.

skladba prvků (viz příloha TP):

- spodní skříňky:
 - 2x zásuvková (4 zásuvky), horní zásuvka s organizérem na přístroje – šířka 400 mm
 - 1x dvoudveřová s dvoudřezem a jednou výškově stavitelnou policí – šířka 800 mm
 - 1x dvoudveřová se dvěma výškově stavitelnými policemi – šířka 800 mm
 - 1x jednodveřová s vestavěnou myčkou nádobí – šířka 600 mm
 - 1x jednodveřová s vestavěnou chladničkou – šířka 600 mm
- police
 - 2x police na konzolách šířky 320 mm, délka 3800 mm
 - celkové rozměry (mm): 3800 x 3025/900+750
 - lamino a hrany odstín – třešeň (olše)
 - postforming – dezén 5103 – kraket, alt. třešeň (olše)
 - kovové nohy – komaxit RAL 9007
 - madla v provedení broušená nerez
 - dřez – nerez
- vybavení
 - myčka nádobí s min. kapacitou 12 sad, šířky 600 (mm), energetické třídy min. A⁺⁺
 - vestavná chladnička s mrazicím boxem (objem cca 100 – 115 + 15 l) - energetická tř. min. A⁺⁺

8. VNITŘNÍ VYBAVENÍ OSTATNÍ (VO)

8.1. Projektor (VO 01)

Nástěnný projektor pro velmi krátkou projekční vzdálenost, výbava - dálkové ovládání, reproduktory, zoom. Technické parametry: svítivost (v ANSI lumenech) – 3200, kontrast (hodnota : 1) – 15 000, technologie projektoru – LCD, skutečné rozlišení projektoru – WXGA (1280 x 800), rozhraní – HDMI, VGA, kompozitní, USB 2.0, 3.5mm Jack, LAN, MHL

rozměry š / v / hl (mm): 367/149/400



Pozn.: součást dodávky slaboproudé části stavby

8.2. Tabule (VO 02)

Nástěnná magnetická keramická tabule pro popisování stíratelným fixem s možností využívání jako promítací plochu. Součástí je odkládací lišta na fix, hliníkový rám s šedými plastovými rohy.

rozměry š / v (mm): 1800/1200

barva plochy tabule – bílá



ilustrační foto

Pozn.: součást dodávky stavební části stavby

9. HYGIENICKÉ VYBAVENÍ (VH)

9.1. Dávkovač mýdla (VH 01)

Dávkovač tekutého mýdla – objem 0,5 l, nerez – matné provedení, ovládání z čela, kotvený na stěnu



9.2. Zásobník papírových ručníků (VH 02)

Zásobník skládaných papírových ručníků – kapacita 400 ks, rozměr 280 x 370 x 102 mm, nerez – matné provedení, kotvený na stěnu.



9.3. Zásobník hygienických sáčků (VH 03)

Rozměr 135 x 95 x 30 mm, nerez – matné provedení, kotvený na stěnu.



9.4. Odpadkový koš na papírové ručníky (VH 04)

Objem 45 l, materiál nerezový drát, s úpravou pro použití jednorázových sáčků na odpadky a pro zavěšení na stěnu.



9.5. Odpadkový koš nášlapný (VH 05)

objem 20 l, s víkem a s PVC vložkou, volně stojící s nožním ovládáním.
nerez – matné provedení



9.6. Zásobník toaletního papíru (VH 06)

Průměr 310 mm, uzamykatelný, pro připevnění na stěnu, nerez – matné provedení.



9.7. Štětka + držák (VH 07)

Válcový tvar, nerezové matné provedení, včetně keramické odkapávací misky a nerezové štětky s nylonovým kartáčem, kotvený na stěnu



9.8. Háček na oděv (VH 08)

Rozměr 51 x 178 x 76 mm, nerez matné provedení, pro připevnění na stěnu/dvevní křídlo



9.9. Zrcadlo (VH 09)

Rozměr 400 x 400 mm, broušené sklo tl. 6 mm, lepené na obklad

9.10. Zrcadlo sklopné (VH 10)

Nastavitelné/sklonné zrcadlo pro imobilní. Rozměr 600 x 450 mm, nerezový rám s ovládací pákou pro imobilní, výplň broušené sklo, montáž na stěnu

9.11. Nádobý na tříděný odpad (VH 11)

Čtyřkomorový koš na tříděný odpad se o objemu cca 160 l. Vyrobený z pozinkovaného plechu 1 mm (interiérové provedení) s povrchovou úpravou práškovou barvou, vybavený čtyřmi vyjímatelnými vložkami o objemu à cca 40 l z pozinkovaného plechu, vyjímání vložek oboustranně bočními dvířky opatřenými zámkem, vhozové otvory opatřeny lemovací bezpečnostní gumou.

Rozměry (mm) – cca 1000 x 315 x 995

Korpus komaxit v barevném odstínu stříbrošedá tmavá odstín RAL 9007

Dvířka barevně odlišená: čtyři různé barvy např.: žlutá, zelená, modrá, hnědá



9.12. Odpadkový koš otevřený (VH 12)

objem 15 l, bez víka a vložky, válcový nebo kónický tvar, volně stojící.

Materiál: variantně – nerez (matné provedení), chrom, galvanizovaná ocel, plast

Rozměry: výška 300 - 350 mm, průměr: 240 - 280 mm



10. INFORMAČNÍ A ORIENTAČNÍ SYSTÉM (IS)

Bude použit skladebný systém s kovovými plochými prvky (lamelami) umožňující opakované úpravy textů na lamelách.

Konkrétní texty tj. názvy místností, piktogramy, jména uživatelů a texty na tabulích stanoví investor při zadávání systému. Podklady pro výrobu budou předány dodavateli do deseti pracovních dní od nabytí účinnosti smlouvy. Současně budou vybrány i fonty písma z nabídky zhotovitele. Konkrétní rozměry tabulek a tabulí budou upřesněny na základě vybraného systému při realizaci.

10.1. Orientační tabule na podlažích (IS 01)

Orientační tabule na podlažích slouží pro souhrnné informace o organizaci celého objektu (v 1. NP) a o podlaží (ve 2. NP). Jedná se o informační panely čtvercového ev. obdélného tvaru členěné tak, že v levé části je svislý pruh ve firemní žlutooranžové barvě (RAL 2000 gelborange) se symbolem KSSLK. V pravé části tabule jsou horizontální lamely s texty. Barevně jsou odlišené názvy podlaží. Pod nimi jsou v jednotlivých řádcích údaje o úsecích, odděleních a případně místnostech doplněné o jejich konkrétní číselné označení. Na orientační tabuli ve 2. NP jsou ještě doplněné o směrové šipky.

Předpokládané rozměry š/v (mm)cca: 1. NP – 900/1200, 2. NP – 900/900

10.2. Tabulky pro označení místností (IS 02)

Pro označení jednotlivých kanceláří, zasedaček, skladů, technických místností, apod. slouží tabulky obdélného tvaru umístěné na zdi vedle dveří do konkrétní místnosti (pokud možno na straně kliky dveří). Tabulky mají v levé části svislý pruh ve firemní žlutooranžové barvě (RAL 2000 gelborange). V jeho horní části je bílé identifikační číslo místnosti, v dolní části černý symbol firmy. V pravé části tabulky název místnosti, nebo funkce uživatele a pod ním pak konkrétní jméno/a uživatele/ů. Počty řádků v pravé části závisí u kanceláří na počtu pracovníku (odpovídá cca dvojnásobku pracovních pozic), u ostatních místností/prostor na jejich funkčním využití (dle počtu funkcí).

Předpokládané rozměry (mm): šířka cca 250/výška dle množství údajů



10.3. Tabulky s piktogramy (IS 03)

Pro označení sociálního zázemí (WC, úklid, čajové kuchyňky atp) slouží tabulky s piktogramy. Jedná se o tabulky čtvercového tvaru, které jsou bez svislého barevného pruhu se symbolem firmy a identifikačního čísla místnosti. Tabulka má v horní části název konkrétní místnosti a pod ním je umístěný její piktogram (budou vybrány z nabídky zhotovitele).

Předpokládané rozměry š/v (mm)cca: 125/125

