

## Dodatek č. 4

### K RÁMCOVÉ DOHODĚ NA „DODÁVKY ZDRAVOTNICKÉHO NÁBYTKU“

#### Smluvní strany

##### **Česká republika – Zdravotnické zařízení Ministerstva vnitra**

organizační složka státu zřízená zřizovací listinou vydanou Ministerstvem vnitra pod č.j. MV-9846-44/OZZ-2008 ze dne 22.10.2008.

se sídlem: Lhotecká 559/7, 143 01 Praha 12 – Kamýk  
jejímž jménem jedná: Ing. Miroslav Červenka  
ředitel Zdravotnického zařízení Ministerstva vnitra  
IČO: 75154960 není plátce DPH  
bankovní spojení: ČNB, č. ú. 4800881/0710  
adresa pro zasílání faktur: Lhotecká 559/7, 143 01 Praha 12 – Kamýk  
kontaktní osoba: Radka Szkrobišová  
tel.: 9

(dále jen „Objednatel“)

a

##### **Truhlářství Grohman s.r.o.**

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 144596

se sídlem: č.p. 127, 277 03 Horní Počaply  
jehož jménem jedná: Stanislav Grohman  
IČO: 28479301  
DIČ: CZ28479301 plátce DPH  
bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s. č.ú.: 189434768/0600  
kontaktní osoba včetně údajů: Stanislav Grohman, tel:  
e-mail:

(dále jen „Dodavatel“)

(dohromady dále jen „Smluvní strany“)

1. V souladu s článkem IX., bodem 9.4 Rámcové dohody na dodávky zdravotnického nábytku uzavřené dne 11. 9. 2018 (dále jen „Rámcová dohoda“) se Smluvní strany dohodly na tomto Dodatku č. 4 (dále jen „Dodatek“).
2. Smluvní strany se v souladu s § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na změně rozsahu plnění dle Rámcové dohody s tím, že tato změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky s názvem „Dodávky zdravotnického nábytku“ a součet hodnot všech změn je nižší než 10% původní hodnoty veřejné zakázky.
3. Rozsah změn spočívá v přidání nových položek zdravotnického nábytku z důvodu vybavení nových prostor v objektu Železniční, Plzeň:

Příloha č. 1 - Technická specifikace Rámcové dohody bude:

- rozšířena o položku č. 27 – Policový regál, rozměr 1800mmx900mmx450mm
  - Cena: 3 290,- Kč/ks
- rozšířena o položku č. 28 – Policový regál, rozměr 1800mmx750mmx350mm
  - Cena: 2 935,- Kč/ks
- rozšířena o položku č. 29 – Policový regál, rozměr 1800mmx1200mmx450mm
  - Cena: 4 130,- Kč/ks
- rozšířena o položku č. 30 – Obkladový panel za kuchyňskou linku  
rozměr obkladu 550 mm, cena za bm (běžný metr)
  - Cena: 2 202,- Kč za bm, tj. 4 004,- Kč za m<sup>2</sup>

Nové znění Přílohy č. 1 – Technická specifikace tvoří nedílnou součást tohoto Dodatku.

Regály musí být umístěny nejméně 50 cm pod vedením vzduchotechniky.

Regály musí být označeny cedulkou o počtu a nosnosti buněk v jednotlivých sloupcích.

Regály musí být vhodným způsobem uchyceny ke zdi.

4. Ostatní ujednání Rámcové dohody zůstávají v platnosti beze změn.
5. Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každý bude považován za prvopis. Každá Smluvní strana obdrží jeden stejnopis.
6. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami, účinnosti pak dnem uveřejnění v registru smluv.
7. Smluvní strany souhlasí s tím, že tento Dodatek bude, za podmínek zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění, uveřejněn v registru smluv. Uveřejnění zajistí Objednatel.
8. Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek pečlivě přečetly, jeho obsahu porozuměly a nemají k němu žádné výhrady. Dále prohlašují, že tento Dodatek neuzavřely v tísni a za nápadně

nevýhodných podmínek a že tento Dodatek je projevem jejich svobodné vůle a na důkaz toho strany připojují své podpisy.

9. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 4 je nové znění Přílohy č. 1 – Technická specifikace a Příloha č. 2 – Stanovisko technika BOZP ZZMV.

V Praze dne: 26. 08. 2021

V Horních Počaplech dne: 26. 08. 2021



Ing. Miroslav Cervenka  
ředitel

Zdravotnické zařízení Ministerstva vnitra

**Truhlářství Grohman**

277 03 Horní Počap

tel.: 775 929 881, 607

IČ: 284 79 301



Stanislav Grohman  
jednatel

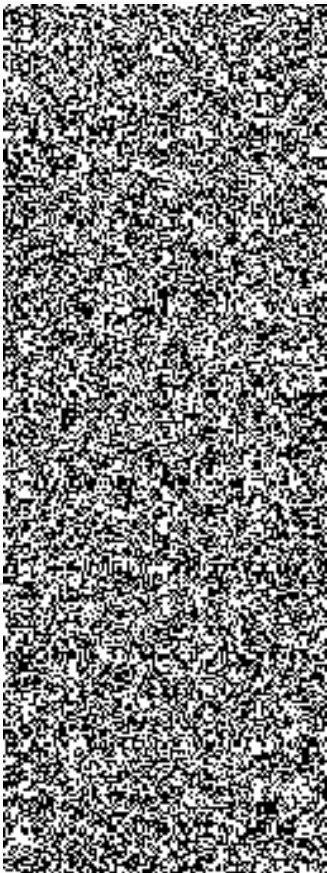
Truhlářství Grohman s.r.o.

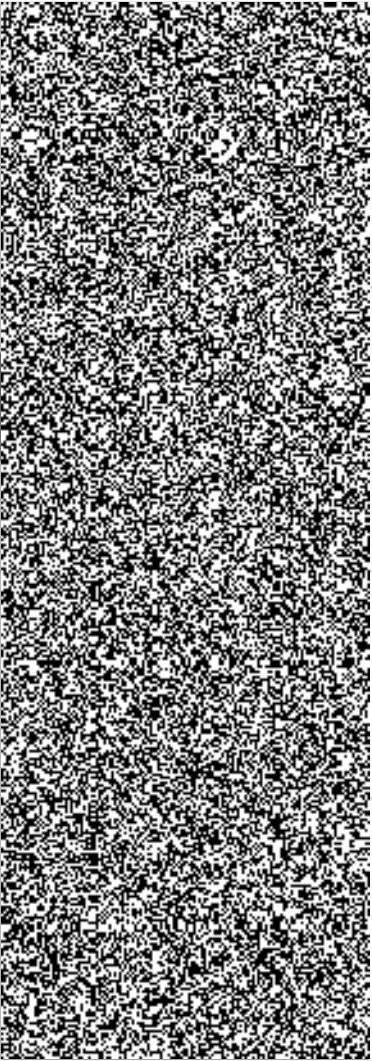
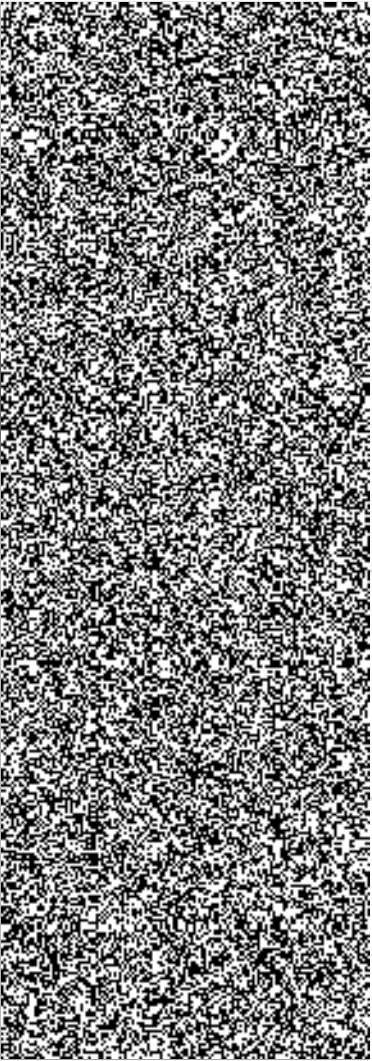
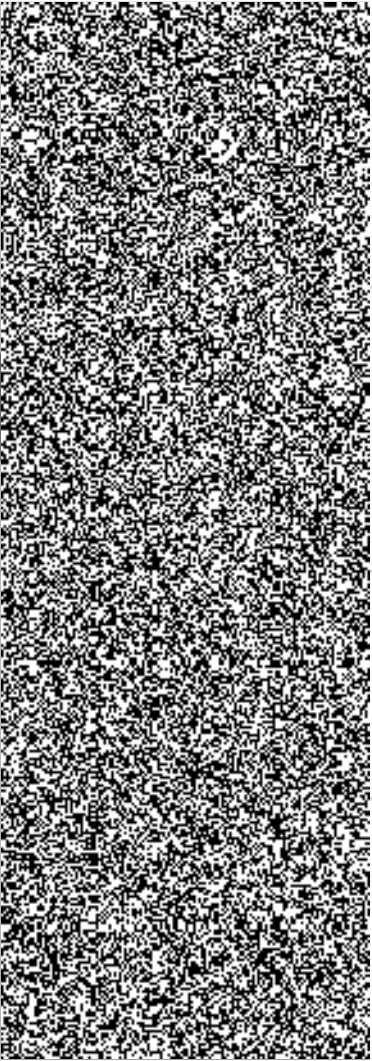
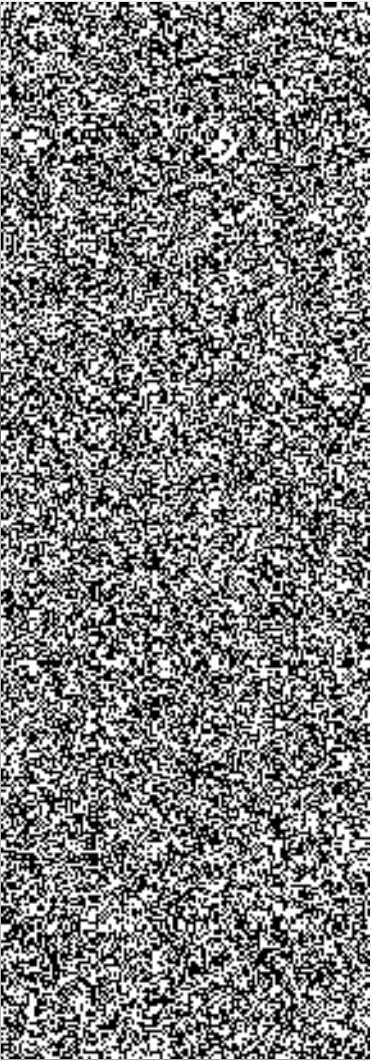


## Příloha č. 1 - Technická specifikace předmětu veřejné zakázky

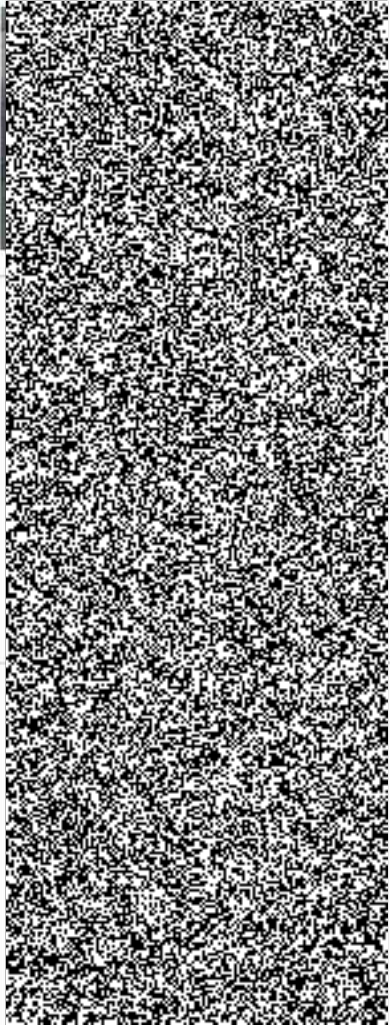
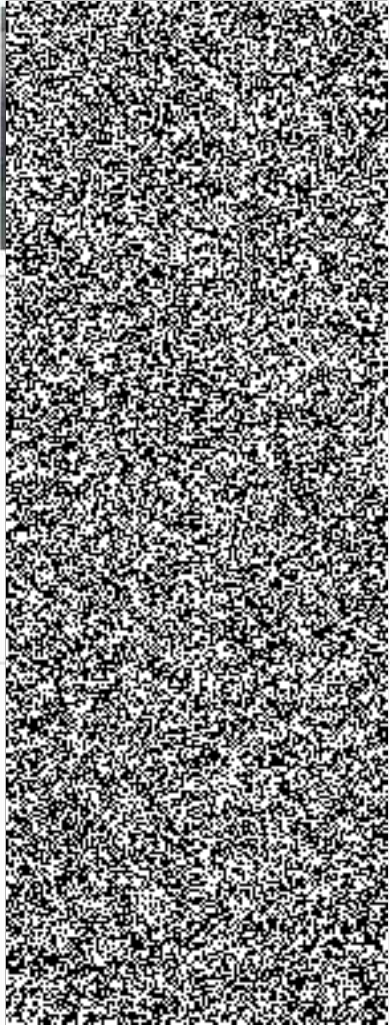
Veřejná zakázka: Dodávky zdravotnického nábytku

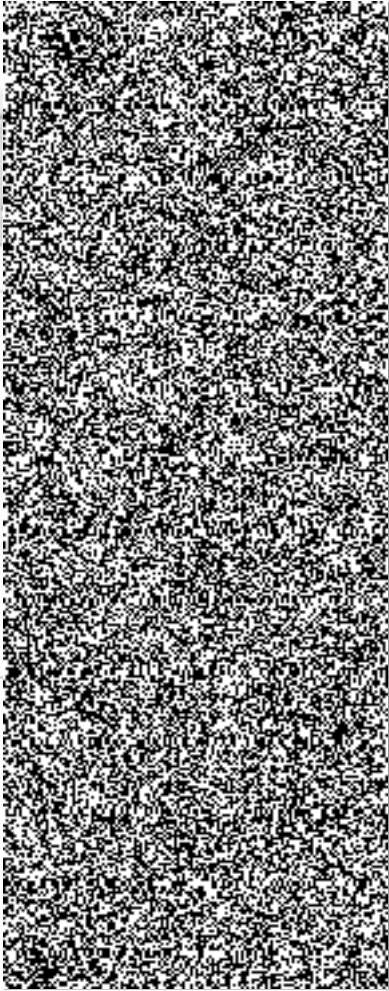
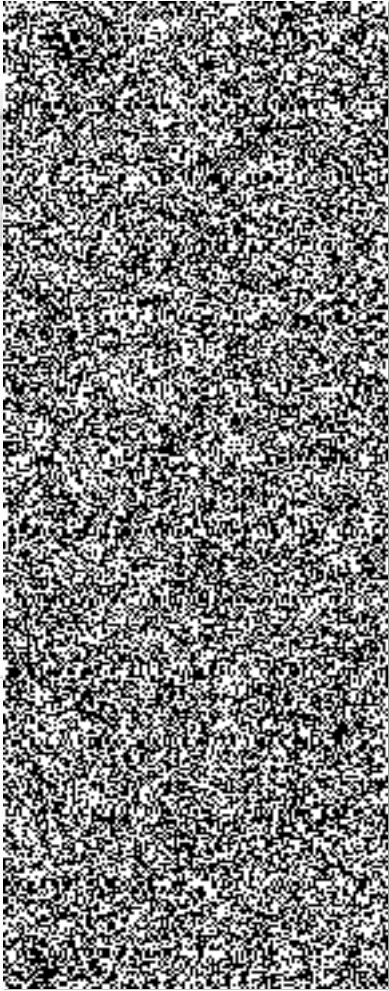
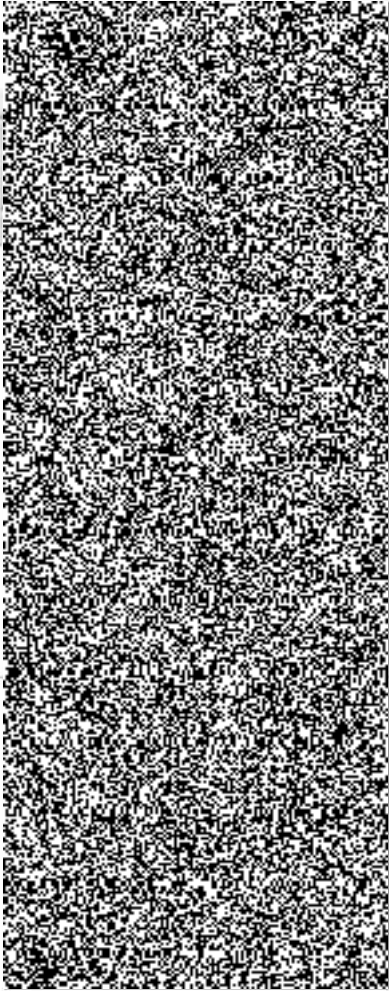
ČJ:ZZ-687-7/R-2018

č.	typ	ks	ilustrační foto	popis
1a	Lavice pro pacienty - dvoumístná	40		Dvoumístná plastová lavice pro pacienty. Celková šířka lavice bude 1000 mm. Jedno místo k sezení bude mít minimální nosnost 140 kg. Plastový sedák a zádová opěrka budou mít hladký povrch pro snadnou údržbu (omyvatelný povrch). Lavice bude mít výškově nastavitelné podnoží pro vyrovnávání nesrovnalostí podlahy. Sedák a zádová opěrka bude z plastu v zelené barvě. Nosný rám a podnoží bude z kovu v barvě RAL 7011/mat.
1b	Lavice pro pacienty - třímístná	40		Třímístná plastová lavice pro pacienty. Celková šířka lavice bude 1500 mm. Jedno místo k sezení bude mít minimální nosnost 140 kg. Plastový sedák a zádová opěrka budou mít hladký povrch pro snadnou údržbu (omyvatelný povrch). Lavice bude mít výškově nastavitelné podnoží pro vyrovnávání nesrovnalostí podlahy. Sedák a zádová opěrka bude z plastu v barvě zelené barvě. Nosný rám a podnoží bude z kovu v barvě RAL 7011/mat.
2	Pracovní křeslo	80		Otočná, síťovaná kancelářská židle s pětiramenným nosným křížem s chromovou povrchovou úpravou. Čalouněné chromové područky se snímatelným povrchem. Židle bude opatřena standardními kancelářskými kolečky pro vinylovou podlahu. Židle bude mít multifunkční houpačí mechaniku s možností aretace v jakékoliv pozici a s nastavením síly protitlaku opěraku podle hmotnosti uživatele. Ovládací mechanismus bude pod sedákem. Nosnost židle 130 kg (židle bude mít zesílený kovový kříž pro vyšší zatížení). Podnoží, kostra bude v barevném provedení - chrom. Potah židle bude v barevném provedení tmavě šedá až černá. Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.
3	Židle pro pacienty	120	Stohovatelná židle se stabilní nerezovou kostrou. Plastový sedák a zádová opěrka budou mít hladký povrch pro snadnou údržbu (omyvatelný povrch). Kovové nohy jsou opatřeny záslepkami pro všechny typy podlah. Sedák a zádová opěrka bude z plastu v zelené barvě (ve stejné jako lavice pro pacienty). Nosná kovová kostra židle bude s povrchovou úpravou chrom. Nosnost židle minimálně 130 kg. Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.	

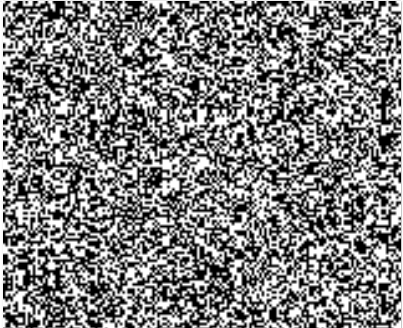
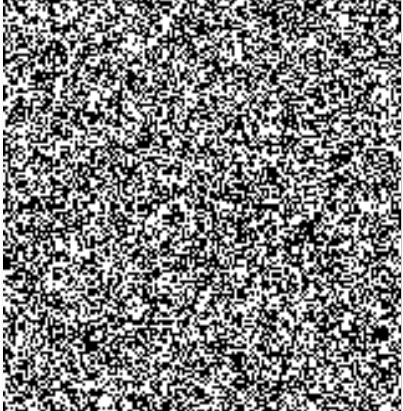
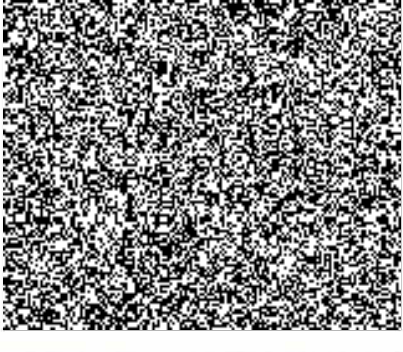
4a	Pracovní stůl	80		<p>Deska pracovního stolu 1800 x 800 mm.  Výška stolu bude 730 mm.  Podnož stolu se skládá z uzavřených ocelových profilů z broušené nerezové oceli o rozměru 50/20 mm.  Podnož stolu bude povrchově upravena barvou RAL 7011/mat.  Stolová deska - laminová dřevotřísková (LTD) tloušťky 25 mm s hranami ABS tl. 2 mm v barvě desky .  Barva desky stolu bude bílá /W980 ST2.  Dle požadavků otvor pro plastovou průchodku na vyvedení kabelů.  Retifikace pro vyrovnání nerovnosti podlahy o min. 25 mm, černá.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: Rozměry pracovního stolu budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem kontrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu</i></p>
4b	Pracovní stůl	80		<p>Deska pracovního stolu 600 x 800 mm.  Výška stolu bude 730 mm.  Podnož stolu se skládá z uzavřených ocelových profilů z broušené nerezové oceli o rozměru 50/20 mm.  Podnož stolu bude povrchově upravena barvou RAL 7011/mat. Stolová deska - laminová dřevotřísková (LTD) tloušťky 25 mm s hranami ABS tl. 2 mm v barvě desky.  Barva desky stolu bude bílá /W980 ST2.  Dle požadavků otvor pro plastovou průchodku na vyvedení kabelů.  Retifikace pro vyrovnání nerovnosti podlahy o min. 25 mm, černá.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: Rozměry pracovního stolu budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem kontrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.</i></p>
5	Stolek	40		<p>Deska stolu 500x500 mm.  Výška stolu bude 730 mm.  Podnož stolu - stabilní, centrální, kovová noha kruhového (čtvercového ) průřezu na čtvercovém podstavci o rozměru 450 mm/450 mm.  Podnož stolu bude povrchově upravena barvou RAL 7011/mat.  Stolová deska - laminová dřevotřísková (LTD) tloušťky 25 mm s hranami ABS tl. 2 mm v barvě desky.  Barva desky stolu bude bílá /W980 ST2.</p>
6	Jídelní stůl v lékařském pokoji	40		<p>Deska stolu 800x800 mm.  Výška stolu bude 730 mm.  Podnož stolu - stabilní, centrální, kovová noha kruhového (čtvercového ) průřezu na čtvercovém podstavci o rozměru 450 mm x 450 mm.  Podnož stolu bude povrchově upravena barvou RAL 7011/mat.  Stolová deska - laminová dřevotřísková (LTD) tloušťky 25 mm s hranami ABS tl. 2 mm v barvě desky.  Barva desky stolu bude bílá /W980 ST2.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.</p>



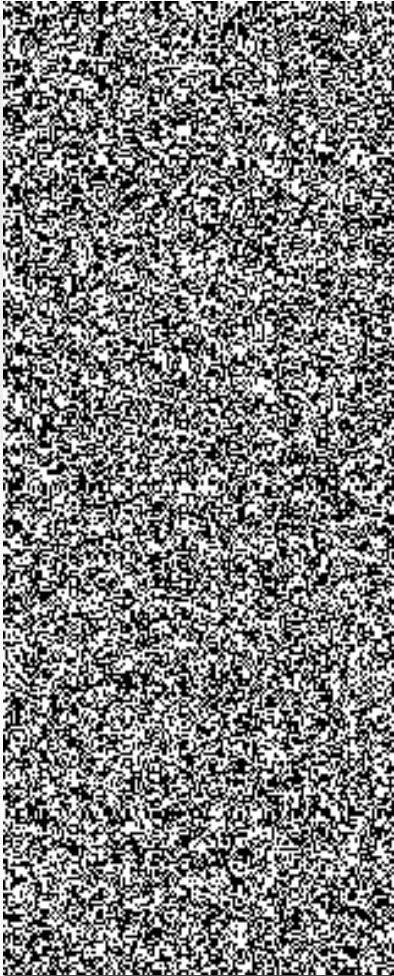
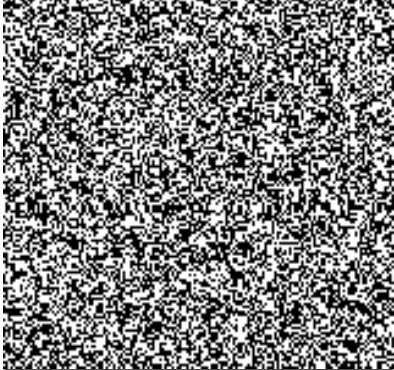
7	Konferenční stolek v lékařském pokoji	40		<p>Deska konferenčního stolu 1100 x 550 mm.          Podnož stolu se skládá z uzavřených ocelových profilů (50/20 mm) z broušené nerezové oceli.          Podnož stolu bude povrchově upravena barvou RAL 7011/mat.          Výška stolu bude 440 mm. Stolová deska - laminová dřevotříška (LTD) tloušťky 25 mm s hranami ABS tl. 2 mm v barvě desky .          Barva desky stolu bude bílá /W980 ST2.          Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: Rozměry konferenčního stolu budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem konkrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.</i></p>
8a	Kartotéka - 4 zásuvky	160		<p>Kartotéka kovová, pevně svařená, 4 - zásuvková pro uložení dokumentů formátu A4.          Rozměry kartotéky: výška 1320 mm, hloubka 600 mm, šířka 400 mm.          Vnitřní rozměr zásuvky: výška 280 mm, hloubka 500 mm, šířka 325 mm.          Uzamykání pomocí centrálního cylindrického zámku se dvěma klíči.          Kartotéka bude opatřena technologií výsuvu pouze jedné zásuvky.          Nosnost zásuvky minimálně 40 kg.          Kvalitní teleskopické výsuvy s lehkým chodem.          Zásuvky s plným výsuvem (100%).          Kartotéka bude mít rektifikační nožky pro vyrovnání nerovnosti podlahy.          Perforace dna zásuvky pro dělicí příčky.          Korpus kartotéky bude v barevném provedení - práškový vyplavací lak RAL 7011/mat.          Čela zásuvek budou z LTD desky o tloušťce 18 mm a v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.          Veškerá madla a uchytí budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.          Zásuvky budou opatřeny plastovým štítkem pro vložení jmenovky.          Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.</p>
8b	Kartotéka - 6 zásuvek	120		<p>Kartotéka kovová, pevně svařená, 6 - zásuvková pro uložení dokumentů formátu A5.          Rozměry kartotéky: výška 1320 mm, hloubka 600 mm, šířka 520 mm.          Vnitřní rozměr zásuvky: výška 280 mm, hloubka 500 mm, šířka 325 mm.          Uzamykání pomocí centrálního cylindrického zámku se dvěma klíči.          Kartotéka bude opatřena technologií výsuvu pouze jedné zásuvky.          Nosnost zásuvky minimálně 40 kg.          Kvalitní teleskopické výsuvy s lehkým chodem.          Zásuvky s plným výsuvem (100%).          Kartotéka bude mít rektifikační nožky pro vyrovnání nerovnosti podlahy.          Perforace dna zásuvky pro dělicí příčky.          Korpus kartotéky bude v barevném provedení - práškový vyplavací lak RAL 7011/mat.          Čela zásuvek budou z LTD desky o tloušťce 18 mm a v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.          Veškerá madla a uchytí budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.          Zásuvky budou opatřeny plastovým štítkem pro vložení jmenovky.          Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.</p>

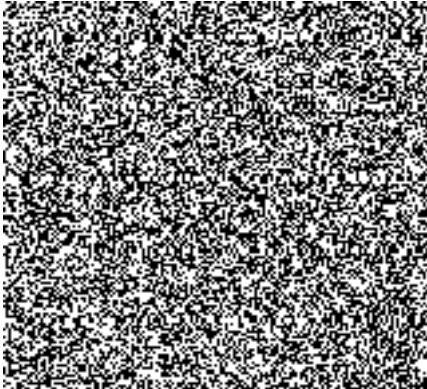
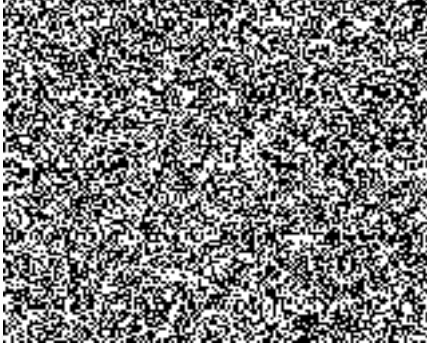
9	Lehátko pro pacienty	40		<p>Dvoudílné vyšetřovací lehátko s náklonným zádočným dílem od 0° do + 60° nadlehčovaným plynovou pružinou.  Nonosnost lehátka minimálně 150 kg.  Lehátko bude obsahovat držák na roli zdravotnické papírové podložky.  Lehátko bude mít rektifikační šrouby k vyrovnání nerovnosti podlahy.  Lehátko bude čalouněno koženkou v bílé barvě.  Konstrukce bude s povrchovou úpravou práškovým nástřikem bílé barvy.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.</p>
10a	Nástrojový stůl s nástavcem	40		<p>Rozměr: 850x480x640 mm.  Konstrukce vozíku bude z nerezové oceli AISI304 s antivibrační výtuhou.  Pracovní deska a madla budou z nerezové oceli AISI304.  Centrální zamykání zásuvek.  Čelo zásuvky bude vybaveno pryžovým profilem po celem obvodu, zaručující prachotěsnost.  Zásuvka bude kryta kompaktním čelem z trvrzeného plastu (ABS) se zaoblenými rohy a hranami.  Čelo zásuvky bude v barevném provedení bílá/vysoký lesk.  Vnitřní prostor zásuvky bude možné rozdělit pomocí vyjímatelných plastových příček.  Zásuvky budou osazeny na kvalitních teleskopických plnovýsuvch s dotahem a dotlumením.  Nosnost každé zásuvky 20 kg.  Nástavba obsahuje: 3 velké a 5 středních plastových zásuvek.  Nástavba je pevně spojena s vozíkem.  Stůl bude mít 4 otočná kola, d=12,5 cm, 2x brzda, 4x rohový nárazník z odolného plastu.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek. Nástrojový stůl bude od výrobce LINET.</p>
10b	Nástrojový stůl - zubní ordinace	10		<p>Rozměr: výška: 102 mm, šířka: 750 mm, hloubka: 55 mm.  Konstrukce vozíku bude v bílém barevném provedení.  Pracovní deska a madla budou z nerezové oceli AISI304.  Centrální zamykání zásuvek.  Čelo zásuvky bude vybaveno pryžovým profilem po celem obvodu, zaručující prachotěsnost.  Zásuvka bude kryta kompaktním čelem z trvrzeného plastu (ABS) se zaoblenými rohy a hranami.  Čelo zásuvky bude v barevném provedení bílá/vysoký lesk.  Vnitřní prostor zásuvky bude možné rozdělit pomocí vyjímatelných plastových příček.  Zásuvky budou osazeny na kvalitních teleskopických plnovýsuvch s dotahem a dotlumením.  Nosnost každé zásuvky 20 kg.  Stůl bude mít 4 otočná kola, d=12,5 cm, 2x brzda, 4x rohový nárazník z odolného plastu.  Celková nosnost vozíku min. 140 kg.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek. Nástrojový stůl - zubní ordinace bude před dodáním odsouhlasen ze strany zadavatele.</p>



11	Lékárna	50		<p>Rozměr: výška: 1950 mm, hloubka: 400 mm, šířka: 920 mm.  Léková skříň bude vyroben a z kvalitního ocelového plechu povrchově upraveného práškovacím vypalovacím lakem.  Horní dvířka budou prosklená, bezpečnostní kalené sklo.  Dveře budou opatřeny rozvorovými cylindrickými zámky, každý se dvěma klíči.  Police v horní části lékárny budou z bezpečnostního skla s plošnou nosností min. 20 kg.  Police ve spodní části lékárny budou plechové s plošnou nosností min. 60 kg.  Police budou výškově přestavitelné.  Zavírání s tlumenými dorazy.  Korpus bude v barevném provedení práškový vypalovací lak RAL 7011/mat.  Dvířka budou v barevném provedení práškový vypalovací lak RAL 9013/ mat (jemná struktura) - bílá barva.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.</p>
12	Skříň	80		<p>Dvoudveřová kancelářská skříň (2x sekce s šířkou 600 mm).  Rozměr: výška 1900 mm, hloubka 600 mm, šířka 1200 mm.  Korpus a dveře skříně budou vyrobeny z laminové dřevotřískové desky (LTD) o tloušce 18 mm, ABS hrany budou v barvě korpusu a dveří.  Vnitřní přestavitelné police s možností volby polohy po 32 mm.  Police budou z laminované dřevotřískové desky (LTD) o tloušce 18 mm.  Korpus skříně (boky, půda, dno a police) bude v barevném provedení šedá/U963 ST9.  Dveře skříně budou v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.  Žáda skříně budou v barevném provedení bílý sololak.  Zavírání dveří s tlumeným dorazem.  Skříň bude uzamykatelná.  Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.  Kování bude pro vysokou zátěž.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: Rozměry skříně budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem kontrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.</i></p>
13	Skříňka pojízdná malá	40		<p>Mobilní kancelářská skříňka, kombinace uzamykatelných zásuvek a volných polic.  Výška 650 mm, hloubka 600 mm, šířka 1200 mm.  Korpus skříňky a police budou vyrobeny z laminové dřevotřískové desky (LTD) o tloušce 18 mm, ABS hrany budou v barvě desky.  Čelní desky zásuvek budou z laminové dřevotřískové desky (LTD) o tloušce 18 mm, ABS hrany v barvě desky.  Kování pro vysokou zátěž.  Kolečkové výsuvy s pojistkou proti vypadnutí zásuvky.  Barva korpusu skříně a polic budou v barevném provedení šedá/mat U963 ST9.  Čela zásuvek, žáda budou v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.  Skříňka bude na čtyřech černých pojízdných kolečkách vhodných pro vinilovou podlahu.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: Rozměry skříňky budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem kontrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.</i></p>

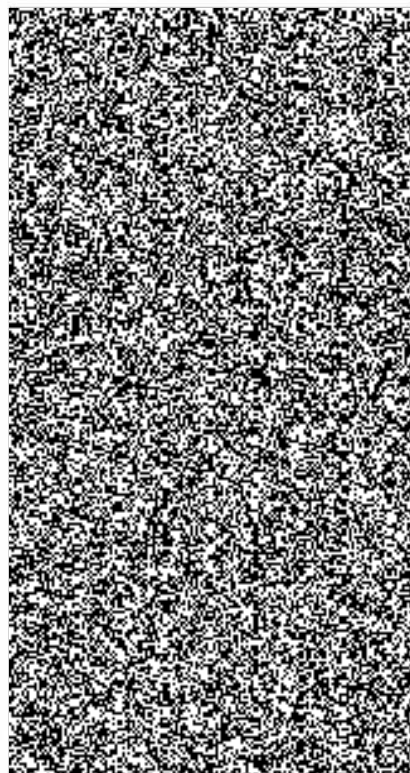


14	Šatní skříň	40		<p>Třídveřová kancelářská skříň (3x sekce s šířkou 600 mm).  Rozměr: výška 1900 mm, hloubka 600 mm, šířka 1800 mm.  Korpus a dveře skříňě bude vyroben z lamino dřevotřískové desky (LTD) tloušky 18 mm, ABS hrany budou v barvě korpusu a dveří.  Ve spodní části vnitřní přestavitelné police s možností volby polohy po 32 mm z desek LTD o tloušce 18 mm.  Vnitřní pevná mezistěna z lamino dřevotřískové desky (LTD) o tloušce 18 mm, šatní tyč.  Korpus skříňě (boky, půda, dno a police) bude v barevném provedení - šedá/U963 ST9.  Dveře skříňe budou v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.  Žáda skříňě budou v barevném provedení bílý sololak.  Zavírání dveří s tlumeným dorazem.  Skříň bude uzamykatelná.  Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.  Kování bude pro vysokou zátěž.  Rektifikace.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: rozměr, uspořádání a vybavení skříňě budou vždy přizpůsobeny konkrétním potřebám jednotlivých typů ordinací a požadavkům lékařů za předpokladu dodržení materiálového řešení</i></p>
15	Skříň knihovna prosklená 3/5 sklo, 2/5 plné dveře	40		<p>Rozměr: Výška min 1900 mm, hloubka 430-450 mm, šířka 1200 mm.  Korpus a dveře skříňě budou vyrobeny z laminové dřevotřískové desky (LTD) o tloušce 18 mm, ABS hrany budou v barvě korpusu a dveří.  Dveře 2 křídlové, dole dveře 2/5 z laminové dřevotřískové desky (LTD), na kovových závěsech, vrchní část skleněné dveře tl. min. 5 mm, výška 3/5 na kovových závěsech s krytkou.  5 přestavitelných polic s možností volby polohy po 32 mm.  Police budou z laminované dřevotřískové desky (LTD) o tloušce 18 mm.  Korpus skříňě (boky, půda, dno a police) bude v barevném provedení šedá/U963 ST9.  Dveře skříňe budou v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.  Žáda skříňě budou v barevném provedení bílý sololak.  Zavírání dveří s tlumeným dorazem.  Skříň bude uzamykatelná.  Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.  Kování bude pro vysokou zátěž.  Skříň bude opatřena rektifikací.  Mezi skleněnými dveřmi a dveřmi z lamina bude pevná mezistěna, která zajišťuje pevnost korpusu skříňě.</p>

16a	Mobilní skříňka (kontejner)	80		<p>Kontejner - čtyřzásuvkový, vrchní zásuvka - tužkovník.  Rozměry kontejneru (v x š x h) 615 x 430 x 600 mm.  Korpus kontejneru a čela zásuvek budou vyrobeny z lamino desek tloušky 18 mm, ABS hrany budou v barvě desky.  Korpus kontejneru bude v barevném provedení šedá/ U963 ST9.  Čela zásuvek budou v barevném provedení bílá/ vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.  Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.  Kování bude pro vysokou zátěž.  Kolečkové výsuvy s pojistkou proti vypadnutí zásuvky.  Zámek v čele horní zásuvky, centrální pro všechny zásuvky.  Kontejner bude na čtyřech černých pojízdných kolečkách vhodných pro vinilovou podlahu.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.</p>
16b	Mobilní skříňka	40		<p>Kontejner - čtyřzásuvkový, vrchní zásuvka - tužkovník.  Rozměry kontejneru (v x š x h) 730 x 450 x 600 mm.  Korpus kontejneru a čela zásuvek budou vyrobeny z laminované dřevotřískové desky (LTD) tloušky 18 mm, ABS hrany budou v barvě desky.  Korpus kontejneru bude v barevném provedení šedá/ U963 ST9.  Čela zásuvek bude v barevném provedení bílá/ vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685..  Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.  Kování bude pro vysokou zátěž.  Kolečkové výsuvy s pojistkou proti vypadnutí zásuvky.  Zámek v čele horní zásuvky, centrální pro všechny zásuvky.  Kontejner bude na čtyřech černých pojízdných kolečkách vhodných pro vinilovou podlahu.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.</p>

17 Skříňka spodní s dřezem Medlin

40



#### Skříň

Rozměr: š 80cm, v 82cm, h 50cm. Korpus a dveře skříně bude vyroben z lamino dřevotřískové desky (LTD) tloušťky 18 mm, ABS hrany budou v barvě korpusu a dveří. Korpus skříně (boky, půda, dno a police) bude v barevném provedení - šedá/U963 ST9. Dveře skříně budou v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685. Záda skříně budou v barevném provedení bílý sololak. Zavírání dveří s tlumeným dorazem. Skříň bude uzamykatelná. Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160. Kování bude pro vysokou zátěž, rektifikace.

Nerezový dvoudřez s odkapávací plochou

Rozměry 116,0 x 51,0 cm.

Hloubka vany dřezu 18,5 cm.

Dřez je určen pro horní montáž do minimálně 800 mm široké skříňky.

včetně:

- sítkový ventil 3 1/2" s přepadem
- sítkový ventil 6/4" s přepadem
- sifon pro úsporu místa 6/4"
- otvor na baterii

Stojánková dřezová páková baterie

Povrch baterie bude v provedení lesklý chrom.

Výška baterie: 22,9 cm.

Válcové tělo o průměru 5,1 cm.

Plochá ovládací páka s půdorysným zaoblením. Keramická kartuše. Otočný výtok 360°.

2x rohový ventil G1/2".

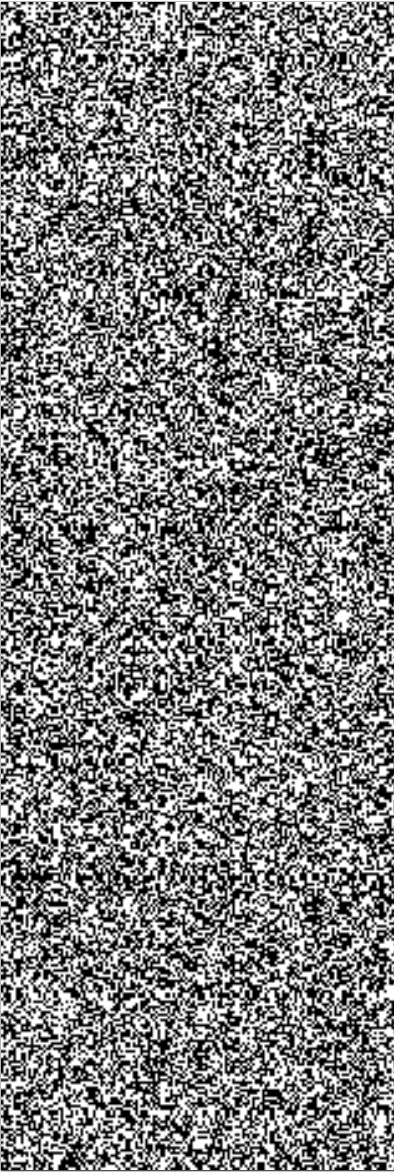
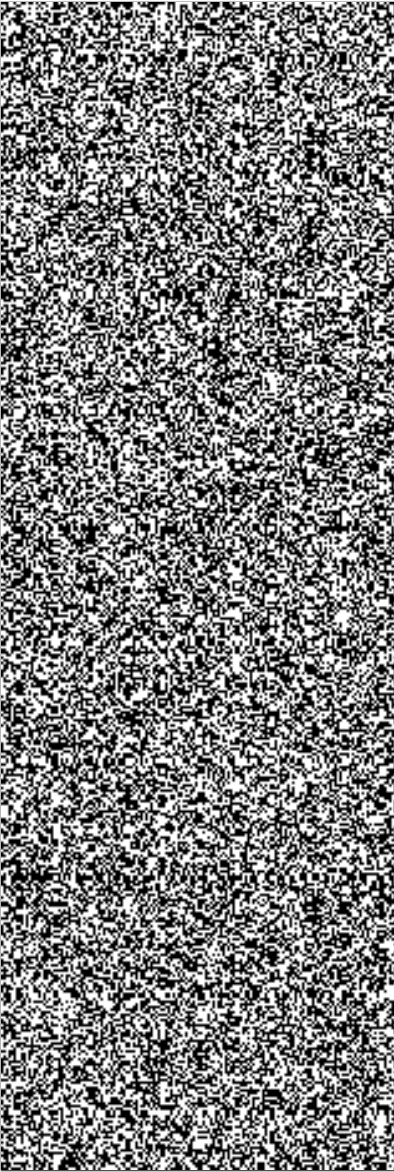
Pracovní deska

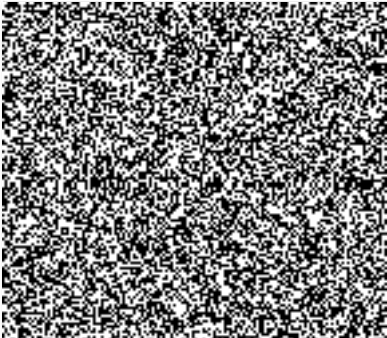
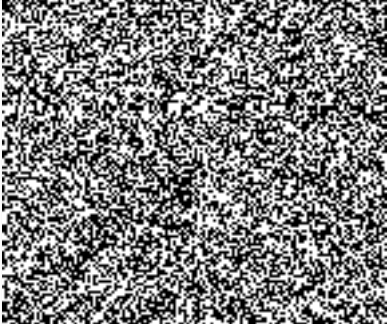
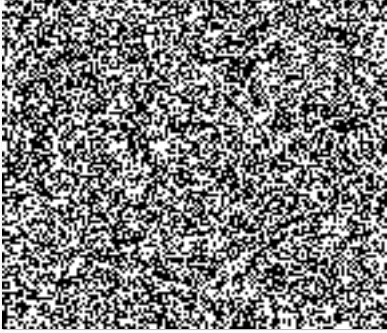
Pracovní deska o tl. 38 mm, sokl v 150 mm. Pracovní deska bude v barevném provedení 160 ST9 Mramor Marmarský, sokl systémový nerez broušený s dotiskem.

Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.

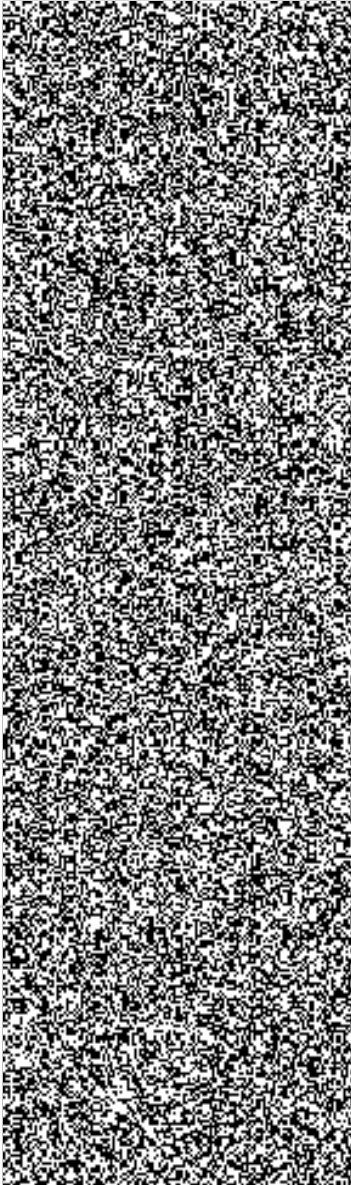
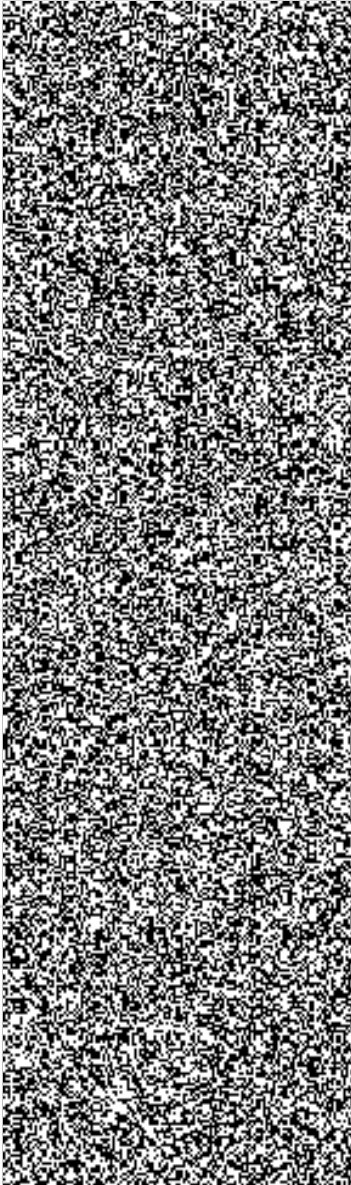
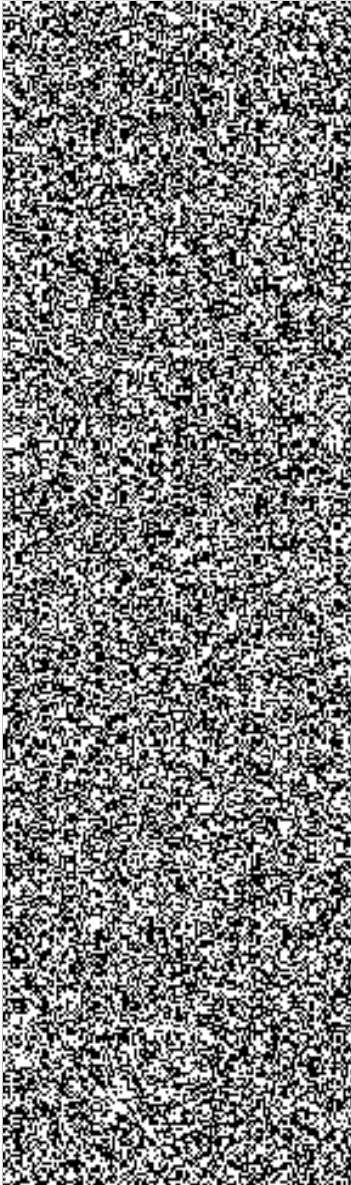
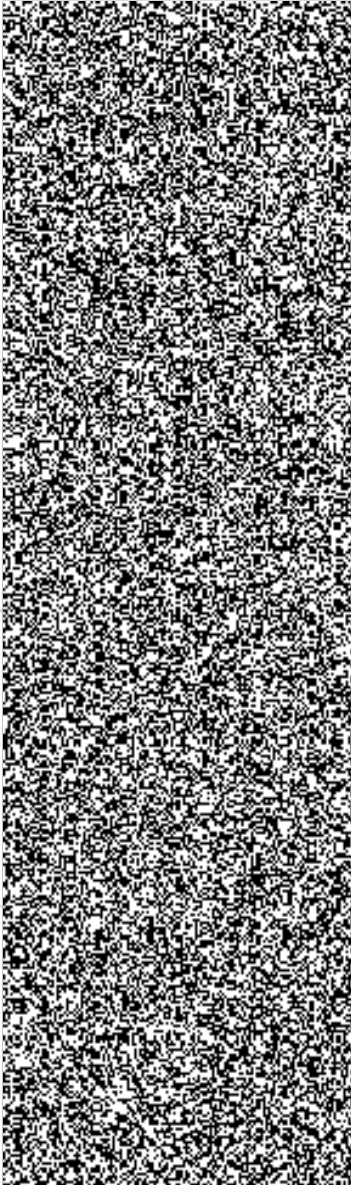
*Poznámka: Rozměry skříňky s budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem kontrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.*



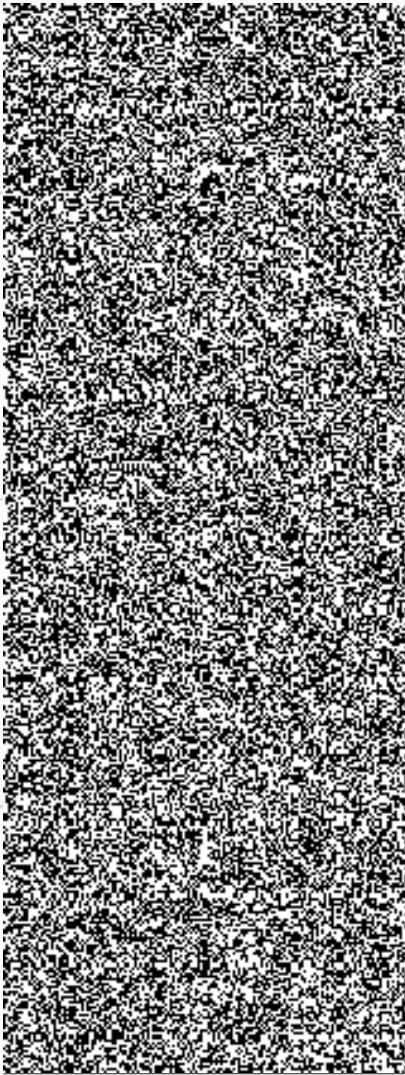
18	Skříň spodní D1L Medlin	60		<p><u>Skříň</u>          Rozměr: š 60cm, v 82cm, h 50cm.          Korpus a dveře skříně bude vyroben z lamino dřevotřískové desky (LTD) tloušky 18 mm, ABS hrany budou v barvě korpusu a dveří. Korpus skříně (boky, půda, dno a police) bude v barevném provedení - šedá/U963 ST9. Dveře skříně budou v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685. Záda skříně budou v barevném provedení bílý sololak. Zavírání dveří s tlumeným dorazem. Skříň bude uzamykatelná. Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160. Kování bude pro vysokou zátěž, rektifikace.</p> <p><u>Nerezový džez s odkapávací plochou</u>          rozměry 78 × 43,5 cm          výřez: 76 × 41,5 cm          džez: 36 × 35 × 14,5 cm          včetně:          - sítkový ventil 3 1/2" s přepadem          - sítkový ventil 6/4" s přepadem          - sifon pro úsporu místa 6/4"          - otvor na baterii</p> <p><u>Stojánková džezová páková baterie</u>          Povrch baterie bude v provedení lesklý chrom.          Výška baterie: 22,9 cm.          Válcové tělo o průměru 5,1 cm.          Plochá ovládací páka s půdorysným zaoblením.          Keramická kartuše.          Otočný výtok 360°.          2x rohový ventil G1/2".</p> <p><u>Pracovní deska</u>          Pracovní deska o tl. 38 mm, sokl v 150 mm. Pracovní deska bude v barevném provedení 160 ST9 Mramor marmarský, sokl systémový nerez broušený s dotiskem.          Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: Rozměry skříňky s budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem kontrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu</i></p>
19	Skříň spodní Z8 Medlin	60		<p>Korpus a dveře skříně bude vyroben z lamino dřevotřískové desky (LTD) tloušky 18 mm, ABS hrany budou v barvě korpusu a dveří.          Rozměr: š 40cm, v 82cm, h 50cm.          4-zásuvková skříňka.          Korpus skříně (boky, půda, dno a police) bude v barevném provedení - šedá/U963 ST9.          Dveře skříně budou v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.          Záda skříně budou v barevném provedení bílý sololak.          Zavírání dveří s tlumeným dorazem.          Skříň bude uzamykatelná.          Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.          Kování bude pro vysokou zátěž, rektifikace.</p> <p><u>Pracovní deska</u>          Pracovní deska o tl. 38 mm, sokl v 150 mm. Pracovní deska bude v barevném provedení 160ST9 Mramor Marmarský, sokl systémový nerez broušený s dotiskem.          Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: Rozměry skříňky s budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem kontrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.</i></p>

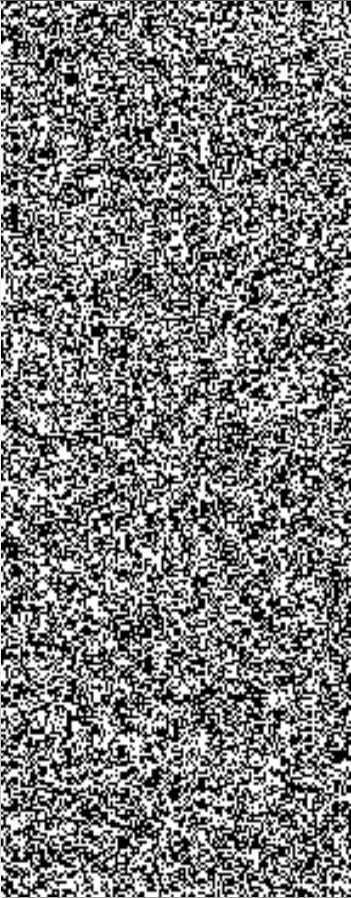
20	Skříňka horní H2LSZ Medlin	60		<p>Korpus a dveře skříně bude vyroben z lamino dřevotřískové desky (LTD) tloušťky 18 mm, ABS hrany budou v barvě korpusu a dveří.  Rozměr: š 80cm, v 72cm , h 30cm.  Korpus skříně (boky, půda, dno a police) bude v barevném provedení - šedá/U963 ST9.  Dveře skříně budou v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.  Záda skříně budou v barevném provedení bílý sololak.  Zavírání dveří s tlumeným dorazem.  Skříň bude uzamykatelná.  Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.  Kování bude pro vysokou zátěž, rektifikace.  Osvětlení  Osvětlení bude zafrézované po celé délce horních skříněk.  Vestavný hliníkový ALU profil v barevném provedení stříbrná.  S příkonem 12 W/m. Dotykový ovladač. Barva denní bílá (4000 – 5000 K). Včetně napájecího zdroje.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: Rozměry skříňky budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem konkrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.</i></p>
20a	Polička	37		<p>Polička bude vyrobena z lamino dřevotřískové desky (LTD) tloušťky 18 mm, ABS hrany budou v barvě poličky.  Polička bude v barevném provedení bílá/vysoký lesk W 1000 PG/ST2. <span style="float: right;">Záda poličky</span>  budou ze stejného materiálu jako polička.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: rozměry poličky budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem konkrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.</i></p>
21	Skříňka horní H1LSZ Medlin	60		<p>Korpus a dveře skříně bude vyroben z lamino dřevotřískové desky (LTD) tloušťky 18 mm, ABS hrany budou v barvě korpusu a dveří.  Rozměr: š 60cm, v 72cm , h 30cm.  Korpus skříně (boky, půda, dno a police) bude v barevném provedení - šedá/U963 ST9.  Dveře skříně budou v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.  Záda skříně budou v barevném provedení bílý sololak.  Zavírání dveří s tlumeným dorazem.  Skříň bude uzamykatelná. Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.  Kování bude pro vysokou zátěž, rektifikace.  Osvětlení  Osvětlení bude zafrézované po celé délce horních skříněk. Vestavný hliníkový ALU profil v barevném provedení stříbrná. S příkonem 12 W/m.  Dotykový ovladač. Barva denní bílá (4000 – 5000 K). Včetně napájecího zdroje.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: Rozměry skříňky budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem konkrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.</i></p>



22	Skříňka horní H3LSZ Medlin	60		<p>Korpus a dveře skříně bude vyroben z lamino dřevotřískové desky (LTD) tloušky 18 mm, ABS hrany budou v barvě korpusu a dveří.  Rozměr: š 40cm, v 72cm , h 30cm.  Korpus skříně (boky, půda, dno a police) bude v barevném provedení - šedá/U963 ST9.  Dveře skříně budou v barevném provedení bílá/vysoký lesk MIRROR GLOSS M6 8685.  Záda skříně budou v barevném provedení bílý sololak.  Zavírání dveří s tlumeným dorazem.  Skříň bude uzamykatelná. Veškerá madla a úchyty budou z broušené nerezové oceli hranatého tvaru ENA 160.  Kování bude pro vysokou zátěž, rektifikace.  Osvětlení  Osvětlení bude zařezované po celé délce horních skříněk. Vestavný hliníkový ALU profil v barevném provedení stříbrná. S příkonem 12 W/m.  Dotykový ovladač. Barva denní bílá (4000 – 5000 K). Včetně napájecího zdroje.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  <i>Poznámka: Rozměry skříňky budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem kontrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.</i></p>
23a	Lednička - samostatně stojící	20		<p>Volně stojící kombinovaná chladnička. Výška lednice minimálně 85 cm. Objem chladničky minimálně 118 l a objem mrazáku minimálně 15 l..  Energetická třída A++. Mechanické ovládání. Automatické odmrazování chladicí části.</p>
23b	Lednička - vestavěná	20		<p>Vestavěná kombinovaná chladnička. Výška maximálně 82 cm. Objem chladničky 97 litrů a objem mrazničky 17 litrů. Energetická třída A++.  Mechanické ovládání. Automatické odmrazování chladicí části.</p>
24	Věšák pro pacienty	120		<p>Stojanový věšák z hliníku nebo jiného kovu s práškovou úpravou, se základnou čtvercového průřezu, výška věšáku min. 1800 mm.  Barevné provedení RAL 7011/mat.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.</p>



25	Věšáková stěna	40		<p>Věšáková stěna - laminová dřevotříška (LTD) tloušky 18 mm s hranami ABS tl. 2 mm v barvě věšákové desky. 3 chromové háčky. Věšáková stěna bude v barevném provedení šedá/U963 ST9. Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek. <i>Poznámka: Rozměry věšákové stěny budou vždy individuálně přizpůsobeny potřebám a možnostem konkrétního zdravotnického zařízení za předpokladu dodržení předepsaného standardu.</i></p>
26	Sedací souprava v lékařském pokoji	40		<p>Dvoumístná sedací souprava o rozměru 1500 x 830 mm. Sedací souprava bude mít kovové podnoží. Látkový potah s vysokou odolností, který bude snímatelný pro snadnou údržbu, platí i pro látkový potah polštářů. Područky budou mít šířku 160 mm. Podnoží bude v barevném provedení černá. Látkový potah sedací soupravy - korpus INARI 22 - krémová. Polštáře sedáku budou mít barevné provedení INARI 22 - krémová. Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek. <i>Poznámka: Rozměry sedací soupravy jsou pouze orientační, konečné rozměry sedací soupravy budou vždy přizpůsobeny možnostem konkrétního zdravotnického zařízení a požadavkům lékaře.</i></p>
13a	Křeslo	80		<p>Křeslo k sedací soupravě o rozměru cca 830 x 830 mm. Křeslo bude mít kovové podnoží. Látkový potah s vysokou odolností, který bude snímatelný pro snadnou údržbu, platí i pro látkový potah polštářů. Područky budou mít šířku 160 mm. Podnoží bude v barevném provedení černá. Látkový potah sedací soupravy - korpus INARI 22 - krémová.</p>
27	Policový regál	12		<p>Rozměr 1800mm x 900mm x 450mm. Kovové regály jsou v úpravě pozink s vysokou nosností polic (200) kg. Police jsou z MFD surová s výztuhou police. Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek. Regály musí být označeny cedulkou o počtu a nosnosti buněk v jednotlivých sloupcích. Regály musí být vhodným způsobem uchyceny ke zdi.</p>

28	Policový regál	5		<p>Rozměr 1800mm x 750mm x 350mm.  Kovové regály jsou v úpravě pozink s vysokou nosností polic (200) kg. Police jsou z MFD surová s výztuhou police.  Regály musí být označeny cedulkou o počtu a nosnosti buněk v jednotlivých sloupcích.  Regály musí být vhodným způsobem uchyceny ke zdi.</p>
29	Policový regál	4		<p>Rozměr 1800mm x 1200mm x 450mm.  Kovové regály jsou v úpravě pozink s vysokou nosností polic (200) kg. Police jsou z MFD surová s výztuhou police.  Tvarové provedení viz. ilustrační obrázek.  Regály musí být označeny cedulkou o počtu a nosnosti buněk v jednotlivých sloupcích.  Regály musí být vhodným způsobem uchyceny ke zdi.</p>
30	Obkladový panel			<p>Obkladový panel, materiál DTDL U630 ST limetkově zelená nebo bílá k Lehátku pro pacienty.</p>
<p><b>Veškeré výrobky budou před samotnou instalací a výrobou odsouhlaseny zadavatelem. Toto odsouhlasení proběhne ze strany zadavatele písemnou formou - Cenovou nabídkou.</b></p>				
<p><b>Příložená fotodokumentace má zobrazovat pouze tvarovou a designovou podobu soutěžených interiérových výrobků, jedná se tedy pouze o ilustrační fotografie, jež nejsou pro plnění závazné.</b></p>				
<p><b>Tvarová podoba (rozměry apod.) jsou pro dodavatele závazná, výrobky budou vyrobeny v největší kvalitě (kvalitní řemeslné zpracování).</b></p>				
<p><b>Poznámka: při použití materiálu LTD desky budou všechny hrany ošetřeny hranou ABS v barvě schodné s barvou plochy desky.</b></p>				



ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA VNITRA  
P.O. BOX 30, Lhotická 559/7, 143 01 Praha 12 - Kamýk  
tel.: 257 93 13 39 e-mail: ir5hkiz@mivj.cz fax: 257 93 13 39  
IČO: 75154960, ID datové schránky: ir5hkiz

Čj.: ZZ- 1792/R-2021

Praha 20. července 2021

Počet listů: 1

Příloha: 2

**Věc : BOZP Plzeň, Železniční 12, umístění regálů v suterénu budovy**

Dne 28.6.2021 byla provedena prohlídka výše uvedené budovy ObZZ Plzeň za účelem možnosti umístění regálů a jejich nainstalování v suterénu budovy. Z hlediska BOZP nic nebrání umístění a využívání regálů v suterénu budovy za dodržení následujících podmínek:

- Regály musí být umístěny nejméně 50 cm pod vedením vzduchotechniky
- Regály musí být umístěny nejméně 50 cm, pod stropními svítidly
- Regály musí být označeny cedulkou o počtu a nosnosti buněk v jednotlivých sloupcích
- Regály musí být vhodným způsobem uchyceny ke zdi
- Při kontrole je nutno postupovat dle přílohy č. 1, protokol o kontrole regálů a v případě používání schůdků i dle přílohy č. 2, protokol o kontrole žebříků a schůdků
- Je zakázáno skladovat materiál i materiál hořlavý v místnosti, kde jsou umístěny plynové spotřebiče, nástěnné plynové kotle.

Technik BOZP ZZMV

Mgr. Vladimír Ševcov





<b>Zdravotnické zařízení MV</b> Lhotecká 559/7, 14301 Praha 12, Kamýk IČO: 75154960	Datum:		<b>Způsob kontroly:</b>
	Perioda:	12 měsíců	
	Předpis:	ČSN 26 9030, NV 101/2005 Sb.	

**PROTOKOL O KONTROLE**  
**Regály, ObZZ Plzeň**

Ev. č. regálu	Datum kontroly	Stav regálu vyhovuje: ANO/NE					Celkové vyhodnocení  VYHOVUJE / NEVYHOVUJE	Kontrolu provedl			Stanovená opatření
		Tuhost spojů	Stabilita	Svislost a vodorovnost	Přetěžování	Označení		Jméno	Příjmení	Podpis	

- Regály z hlediska bezpečné manipulace musí být bezpečně obsluhovány, udržovány a opravovány a platí pro ně následující zásady:
- musí být stabilní, zakazuje se zajištění regálů opěním o konstrukci nebo vzájemně opění o sebe,
  - musí být prokázána nosnost, zakazuje se přetěžovat části regálů,
  - označení nosnosti regálové buňky a sloupce musí být vyvěšeno na viditelném místě,
  - rozměry zakládaného materiálu musí odpovídat provedení regálu,
  - zakazuje se používat poškozené, nestabilní regály - regál se musí označit - „POŠKOZEN - NEPOUŽÍVAT !“,
  - před uvedením do provozu, po každém přemístění a přestavení regálu a nejméně 1x ročně provádět kontrolu z hlediska stability, tuhosti spojů, svislosti a vodorovnosti a zda regál odpovídá technické dokumentaci, o výsledku kontroly musí být proveden zápis,
  - přístup k regálům musí být volný a nic nesmí bránit zakládání a odebírání materiálu,
  - ruční obsluha je povolena do výšky 1 800 mm, ostatní obsluha se provádí z typizovaných žebříků, žebříkových schůdků, kde platí zásady, že se zakazuje stát při manipulaci na poslední podestě žebříkových schůdků,
  - zakazuje se lezení do regálů, popř. výstup po nich.

