



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

SMLOUVA O DÍLO

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavírají následující smluvní strany v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „ObčZ“), tuto smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“).

1. Fakultní nemocnice Ostrava,

sídlo: 17. listopadu 1790/5, 708 52 Ostrava

IČ: 00843989

DIČ: CZ00843989 (je plátcem DPH)

jednající: MUDr. Jiří Havrlant, MHA, ředitel

bankovní spojení: Česká národní banka; č. ú: 66332761/0710

zřizovací listina MZ ČR ze dne 25. listopadu 1990 č.j. OP-054-25.11.90

(dále jen „Objednatel“)

a

2. KASCH – interiér, s.r.o.

sídlo: Jaromíra Šamala 318/10, 725 25 Polanka nad Odrou

IČ: 26831724

DIČ: CZ 26831724 (je plátcem DPH)

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 27896

jednající: Zbyněk Klapuch, jednatel

bankovní spojení: MONETA Money Bank, Ostrava - Poruba; č. ú: 168044349/0600

(dále jen „Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel budou v této Smlouvě označováni jednotlivě také jako „smluvní strana“ a společně jako „smluvní strany“)

Preambule

Podkladem pro uzavření této Smlouvy je vítězná nabídka dodavatele, která byla učiněna v rámci řízení na zadání veřejné zakázky s názvem „FN Ostrava – výstavba budovy pro psychiatrickou péči – Dodávka a montáž interiéru“, vedené pod ev. č. „DNS – 04/20 – VZ -01/22“. Tato veřejná zakázka byla vyhlášena v zavedeném dynamickém nákupním systému, s názvem Pořízení interiérového nábytku vč. příslušenství pro FNO, podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“).

1. Předmět Smlouvy

- 1.1 Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele dílo spočívající v dodávce a montáži vybavení kuchyní (dále jen „Kuchyně“) a ostatního vybavení interiéru (dále jen „Interiér“) nové budovy pro psychiatrickou péči zhotoveného převážně na zakázku (Kuchyně a Interiér společně jen jako „Dílo“). Rozsah Díla je specifikován v příloze č. 1 této Smlouvy – Projektová dokumentace vč. výkazu výměr, zpracované společností ATELIER SIMONA - projekce a inženýrská činnost, s.r.o., se sídlem Výstavní 2224/8, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava, IČ: 25368931.
- 1.2 Objednatel se zavazuje provedené Dílo převzít a zaplatit za něj Zhotoviteli smlouvenou cenu dle této Smlouvy.
- 1.3 Dílem se rozumí i dílčí plnění.
- 1.4 Součástí provádění Díla dle této Smlouvy je také:
 - a. zaměření skutečného stavu místností místa plnění před zahájením výroby nábytku;
 - b. ověření rozměrů místností místa plnění a po dohodě s Objednatelem přizpůsobení Díla skutečnému stavu místa plnění;
 - c. zpracování a předání dílenské dokumentace (dále jen „Dílenská dokumentace“);
 - d. výroba nábytku;
 - e. zajištění dopravy do místa plnění;
 - f. zajištění kontroly a vykládky dodávek nábytku;
 - g. montáž, instalace a seřízení Díla (dále jen „Montáž“);
 - h. u nábytkových komponent obsahujících připojované prvky (zásuvky elektro, osvětlení a vypínače, vodovodní baterie a ventily) bude součástí ceny také dodávka potřebného instalačního materiálu a připojení na přípojné místo do vzdálenosti pěti metrů;
 - i. uvedení Díla do plného provozu;
 - j. úklid v místě plnění po Montáži;
 - k. odvoz a likvidace odpadů vzniklých v souvislosti s plněním Díla;

- l. předání dokladů, které se k Dílu vztahují, zejména pak předání veškerých požadovaných materiálových atestů, certifikátů k jednotlivým použitým materiálům a komponentům, dále prohlášení o shodě na použitý materiál, záruční listy;
- m. dodání návodů k užívání a provádění dezinfekce s uvedením doporučených dezinfekčních prostředků, informací k četnosti možného provádění dezinfekce a upozornění na nevhodné dezinfekční prostředky, a to 1x v písemné podobě a v jazyce českém;
- n. vykonání dalších činností, jejichž provedení je nebo se stane nezbytným k řádnému provedení Díla.

2. Další práva a povinnosti smluvních stran

- 2.1 Objednatel se zavazuje vyvinout veškerou nezbytnou součinnost k řádnému provedení Díla.
- 2.2 Zhotovitel se zavazuje postup prací konzultovat a odsouhlasit s Objednatel a architektem projektu ATELIER SIMONA - projekce a inženýrská činnost, s.r.o., se sídlem Výstavní 2224/8, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava, IČ: 25368931.
- 2.3 Zhotovitel je povinen postupovat v souladu s platnými a účinnými technickými normami, hygienickými normami a právními předpisy. Zhotovitel je povinen při provádění Díla zohlednit bezpečnostní specifika provozu psychiatrického oddělení.
- 2.4 Zhotovitel prohlašuje, že vůči Objednateli nebudou uplatněny oprávněné nároky majitelů autorských práv či jakékoli oprávněné nároky jiných třetích osob v souvislosti s užitím Dílenské dokumentace. Zhotovitel tímto poskytuje Objednateli oprávnění k výkonu práva Dílenské dokumentace užit ke všem způsobům užití známým v době uzavření Smlouvy i později, v rozsahu neomezeném, co se týká času, množství užití Dílenské dokumentace. Objednatel může svá oprávnění k Dílenské dokumentaci nebo jeho část postoupit třetí osobě a Zhotovitel dává k takovému poskytnutí tímto svůj výslovný souhlas. Licence ke všem oprávněním Objednatel podle této Smlouvy je sjednána jako bezúplatná.
- 2.5 Zhotovitel je povinen nechat Dílenskou dokumentaci odsouhlasit Objednatel. Bez schválené Dílenské dokumentace nemůže Zhotovitel zahájit výrobu nábytku.
- 2.6 Zhotovitel se zavazuje před zahájením zhotovování Díla předložit Objednateli vyzorkování sedacího nábytku a nábytkových prvků, u kterých je nutné zajištění provedení detailů s ohledem na specifika místa plnění.
- 2.7 Zhotovitel se zavazuje v průběhu Montáže poskytnout součinnost dodavateli spotřebičů v rámci akce „FN Ostrava – výstavba budovy pro psychiatrickou péči – Dodávka kuchyňských spotřebičů“.
- 2.8 Zhotovitel je při provádění Díla vázán pokyny Objednatel. Zhotovitel se zavazuje upozornit Objednatel na případnou nevhodnost jeho pokynů a navrhnout náhradní řešení.
- 2.9 Zhotovitel se zavazuje jakékoliv odchylky od původního záměru předem projednat a nechat odsouhlasit Objednatel.

- 2.10 Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu oznámit Objednateli všechny závady, nedostatky a škody zjištěné nebo způsobené při provádění Díla.
- 2.11 V případě provádění Díla v sídle Objednatele, se Zhotovitel zavazuje dodržovat vnitřní předpisy Objednatele, se kterými byl seznámen.
- 2.12 Zhotovitel je povinen mít po dobu plnění Díla dle této Smlouvy uzavřeno pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou jeho činností v důsledku provádění Díla Objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění minimálně pět milionů korun českých.
- 2.13 Zhotovitel je povinen předat Objednateli na jeho vyžádání, kdykoliv v průběhu provádění Díla kopie pojistných smluv na požadované pojištění dle odst. 2.12 tohoto článku včetně všech dodatků nebo certifikáty příslušných pojišťoven prokazující existenci pojištění po celou dobu trvání Díla (dobu trvání pojištění, jeho rozsah, pojištěná rizika, pojistné částky, roční limity a sublimity plnění a výši spoluúčasti). Certifikát dle předchozí věty nesmí být starší jednoho měsíce.
- 2.14 Zhotovitel se zavazuje provést Dílo výhradně prostřednictvím osob realizačního týmu Zhotovitele, jejichž výčet předložil a tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy – Realizační tým. V případě, že dojde ke změně těchto osob je Zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit Objednateli nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od vzniku této skutečnosti. Nová osoba, která bude součástí realizačního týmu, musí splňovat podmínky, které Objednatel stanovil v zadávací dokumentaci a taktéž musí splňovat obdobné podmínky, které Zhotovitel ve vztahu k nahrazované osobě uvedl ve své nabídce, tzn. že musí disponovat minimálně stejnými zkušenostmi a kvalifikací. Zároveň s oznámením o změně osoby tak budou doručeny doklady, které budou prokazovat způsobilost této nové osoby. O této změně bude vyhotoven písemný dodatek k této Smlouvě.

3. Bankovní záruka

- 3.1 Smluvní strany si tímto sjednávají závazek Zhotovitele poskytnout Objednateli bankovní záruku dle § 2029 a násl. ObčZ. Zhotovitel předloží Objednateli nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne podpisu této Smlouvy **originál bankovní záruky** za řádné provedení Díla, a to ve výši 5% z celkové ceny Díla bez DPH. Záruční listina musí obsahovat písemné prohlášení banky, že uspokojí Objednatele zaplacením jim požadované částky, bez nutnosti předchozí výzvy zasláné Objednatelem Zhotoviteli a bez námitek, a to v případě, kdy Zhotovitel nesplní povinnosti plynoucí z této Smlouvy řádně a včas. Bankovní záruka bude platná a účinná po celou dobu provádění Díla až do dne převzetí Díla bez vad a dále po dobu 3 měsíců po předání Díla bez vad.
- 3.2 Právo z bankovní záruky za řádné provedení Díla je Objednatel oprávněn uplatnit v případě nesplnění povinností Zhotovitele plynoucích z této Smlouvy řádně a včas. Nesplněním povinností jsou myšleny zejména (nikoliv však výlučně) případy kdy:
- i. Zhotovitel nedodrží podmínky stanovené touto Smlouvou,
 - ii. Zhotovitel nesplní termíny provádění Díla,
 - iii. Zhotovitel nesplní povinnost zaplatit Objednateli částku, jejíž splatnost vznikla dle této Smlouvy, zejména povinnost zaplatit smluvní pokutu nebo náhradu škody,

- iv. Zhotovitel nesplní povinnost uzavřít a udržovat pojištění odpovědnosti,
 - v. Zhotovitel nesplní povinnost odstranit vadu dle podmínek této Smlouvy nebo povinnost uspokojit další nároky Objednatele z titulu odpovědnosti za vady v souladu s touto Smlouvou.
- 3.3 V případě prodlení s předložením bankovní záruky je Objednatel oprávněn již bez dalšího od této Smlouvy odstoupit.
- 3.4 Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku za provedení Díla vždy v plném rozsahu. V případě čerpání této záruky je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli novou neodvolatelnou bankovní záruku tak, aby splnil povinnost udržovat záruku za provedení Díla v souladu s touto Smlouvou. Pokud tuto povinnost Zhotovitel nesplní, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit. Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku ihned po předchozím písemném oznámení Zhotoviteli, z jakého důvodu a v jaké výši bude bankovní záruku čerpat. Právo Zhotovitele na odškodnění v případě, kdy se následně, po čerpání záruky prokáže, že Objednatel záruku čerpal neoprávněně, tím není dotčeno.
- 3.5 V případě, že Dílo nebude řádně dokončeno a/nebo nebudou odstraněny vady v průběhu platnosti a účinnosti bankovní záruky, zavazuje se Zhotovitel Objednateli nejpozději do pěti pracovních dní předcházejících dni skončení platnosti a účinnosti bankovní záruky předložit originál nové bankovní záruky s platností a účinností nejméně 1 měsíc ode dne skončení platnosti a účinnosti původní bankovní záruky. Pokud Zhotovitel tuto svou povinnost nesplní, je Objednatel oprávněn uplatnit platnou a účinnou bankovní záruku a vyplacené peníze užít jako peněžitou jistotu.
- 3.6 V případě, kdy byla bankovní záruka vystavena v listinné podobě, zavazuje se Objednatel originál bankovní záruky vrátit Zhotoviteli do 21 dnů od uplynutí platnosti a účinnosti záruky.
- 3.7 Veškeré náklady na vystavení bankovní záruky nese Zhotovitel.
- 3.8 Kontaktní osobou Objednatele pro předložení bankovní záruky je [REDACTED]

4. Cena

- 4.1 V souladu se zněním zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, se smluvní strany dohodly na cenách, v českých korunách, dle cenové tabulky, která je přílohou č. 3 této Smlouvy. Smluvní strany sjednávají, že při změně sazby DPH není nutno uzavírat dodatek a bude účtována aktuální sazba DPH.
- 4.2 Cena je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady (zejména balné, dopravné, celní či jiné poplatky atd.), rizika, zisk a finanční vlivy (např. inflace nebo vývoj kurzu české měny vůči zahraničním měnám), a to po celou dobu trvání Smlouvy.
- 4.3 Cena za Dílo bude Objednatelem hrazena průběžně na základě dílčích daňových dokladů (faktur) vystavených Zhotovitelem jednou měsíčně, a to dle skutečného provedení prací a dodávek na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, přičemž datem zdanitelného plnění je datum odsouhlasení soupisu provedených prací Objednatelem.

- 4.4 Soupis skutečně provedených prací a dodávek je Zhotovitel povinen Objednateli předložit vždy nejpozději do třetího dne následujícího měsíce. Soupis provedených prací Objednatel zkontroluje a potvrdí, anebo vyzve Zhotovitele, aby ho opravil v souladu s jeho připomínkami. Následně Objednatel ověří, zda Zhotovitel připomínkám vyhověl, v případě že ano, Objednatel soupis provedených prací potvrdí nebo bude postup uvedený v tomto odstavci opakován až do vyhovění všem připomínkám.
- 4.5 Odsouhlasený soupis provedených prací a zjišťovací protokol je nedílnou součástí daňového dokladu.
- 4.6 Celková cena za Dílo, bude uhrazena Objednatelem na základě daňového dokladu vystaveného Zhotovitelem, v němž bude uvedeno, že se jedná o konečný daňový doklad (konečnou fakturu), přičemž přílohou této konečné faktury bude soupis všech dílčích faktur, Objednatelem odsouhlasený příslušný soupis provedených prací, zjišťovací protokol ve vztahu k nároku účtovanému konečnou fakturou a předávací protokol.
- 4.7 Faktura je splatná do 30 dnů od jejího doručení Objednateli na elektronickou adresu: efakturace1@fno.cz a musí obsahovat náležitosti podle ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty a dále:
- a. číslo Smlouvy,
 - b. označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má být placeno,
 - c. identifikační číslo Objednatele i Zhotovitele,
 - d. registrační číslo projektu: CZ.06.2.56/0.0/0.0/17_096/0012499, zároveň musí být ve faktuře uvedeno následující: „Projekt je spolufinancován v rámci Evropského fondu pro regionální rozvoj“
 - e. přílohy požadované touto Smlouvou, minimálně však odsouhlasený soupis provedených prací společně se zjišťovacím protokolem podepsaným oběma Smluvními stranami.
- 4.8 V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné náležitosti, je Objednatel oprávněn ji do doby její splatnosti vrátit Zhotoviteli. Ten ji podle charakteru nedostatků buď opraví, nebo vystaví novou. U této nové nebo opravené faktury běží nová lhůta splatnosti.
- 5. Místo plnění a termín předání Díla**
- 5.1 Místem plnění a předání Díla je nově budovaný objekt pro psychiatrickou péči (**Oddělení psychiatrie**) Fakultní nemocnice Ostrava.
- 5.2 Okamžikem převzetí Díla přechází na Objednatele nebezpečí škody a vlastnické právo.
- 5.3 Zhotovitel se zavazuje předat **Kuchyně do 20 týdnů** ode dne podpisu této Smlouvy oběma smluvními stranami.
- 5.4 Zhotovitel se zavazuje předat **Interiér do 24 týdnů** ode dne podpisu této Smlouvy oběma smluvními stranami.

- 5.5 Objednatel převezme celé Dílo po jeho řádném dokončení. Převzetí proběhne na výzvu Zhotovitele oznámenou Objednateli alespoň 3 pracovní dny předem. O převzetí Díla bude sepsán předávací protokol.
- 5.6 Objednatel není povinen převzít Dílo s vadami a nedodělký. **O odmítnutí předání nebo převzetí Díla bude sepsán zápis, se stanovisky a odůvodněním obou smluvních stran podepsaný oběma smluvními stranami.**

6. Záruka a odpovědnost z vad

- 6.1 Zhotovitel prohlašuje, že Dílo je bez vad, a to bez vad faktických i právních.
- 6.2 Zhotovitel poskytuje na Dílo záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem předání celého Díla bez vad a nedodělků na základě písemného protokolu o převzetí Díla.
- 6.3 Neuplatní-li Objednatel vůči Zhotoviteli v konkrétním případě jiné nároky, Zhotovitel je povinen do 3 pracovních dnů od oznámení vady Objednatelem, provést opravu vady Díla. Právo Objednatele uplatnit další nároky vyplývající z vadného plnění stanovené příslušnými právními předpisy, tím není dotčeno.
- 6.4 Záruka za Dílo se automaticky prodlužuje o dobu, po kterou jej nebylo možné z důvodu vady užívat.
- 6.5 Objednatel se zavazuje uplatnit právo z vadného plnění nebo právo ze záruky na email Zhotovitele: [REDACTED]

7. Sankční ujednání

- 7.1 Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením faktury zaplatit Zhotoviteli zákonný úrok z prodlení ve výši stanovené předpisy občanského práva.
- 7.2 Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny Díla, včetně DPH, za každý i započatý den prodlení s dokončením a předáním jednotlivých částí Díla.
- 7.3 Objednatel má v případě prodlení Zhotovitele s naplněním práva Objednatele z vadného plnění nebo ze záruky nárok na zaplacení smluvní pokuty v částce 5.000 Kč, a to za každý započatý den prodlení.
- 7.4 Zhotovitel se zavazuje při porušení povinnosti stanovené v čl. 2 odst. 2.14 zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení a osobu.
- 7.5 Nárok Objednatele podlé toho článku není dotčen, pokud Objednatel nebude povinen Dílo převzít, v souladu s ustanovením čl. 5 odst. 5.6 Smlouvy.
- 7.6 Zhotovitel se zavazuje při nedodržení podmínek dle čl. 2 odst. 2.12 a 2.13 této Smlouvy zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny Díla, včetně DPH, za každý i započatý den, kdy Zhotovitel nedisponuje platnou pojistnou smlouvou.

- 7.7 Zhotovitel se zavazuje v případě neposkytnutí součinnosti dle článku 2 odst. 2.7 Smlouvy zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč, a to za každý jednotlivý případ neposkytnutí součinnosti.
- 7.8 Zhotovitel může pověřit provedením Díla nebo jeho části jinou osobu pouze se souhlasem Objednatele. V případě porušení této povinnosti se Zhotovitel zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši ceny Díla (cena včetně DPH) sjednané touto Smlouvou.
- 7.9 Dohodnuté smluvní pokuty budou uhrazeny vedle náhrady škody, která vznikne porušením povinností, na níž se smluvní pokuta vztahuje. Smluvní pokuty jsou splatné do tří (3) dnů od doručení písemné výzvy k úhradě oprávněnou smluvní stranou druhé smluvní straně.

8. Trvání a ukončení Smlouvy

- 8.1 Smlouva může být ukončena písemnou dohodou smluvních stran, která bude obsahovat vypořádání všech závazků, na které smluvní strany mohly pomyslet.
- 8.2 Smluvní strany mají právo odstoupit od Smlouvy z důvodů a v souladu s příslušnými ustanoveními ObčZ. Účinky odstoupení nastanou okamžikem doručení písemného odstoupení druhé smluvní straně.
- 8.3 Za předpokladu, že je cena za Dílo nebo jeho část hrazena jinými než vlastními zdroji Objednatele, např. z dotací či grantů, Objednatel je oprávněn před zahájením provádění Díla od Smlouvy odstoupit bez zbytečného odkladu.
- 8.4 Podstatným porušením této Smlouvy je zejména (avšak nikoliv výlučně):
- a. prodlení Zhotovitele s provedením Díla o více než 14 dní;
 - b. prodlení Zhotovitele s předložením originálu bankovní záruky;
 - c. jestliže Zhotovitel ujistil Objednatele, že Dílo má určité vlastnosti, zejména vlastnosti Objednatelem vymíněné, anebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se následně ukáže nepravdivým;
 - d. nemožnost odstranění vady Díla;
 - e. v případě, že se kterékoliv prohlášení Zhotovitele uvedené v této Smlouvě nebo předávacím protokolu ukáže jako nepravdivé;
 - f. v případě, že na majetek druhé smluvní strany je vedeno insolvenční řízení nebo je insolvenční návrh zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení.

9. Mlčenlivost

- 9.1 Zhotovitel se zavazuje během plnění této Smlouvy i po uplynutí doby, na kterou je tato Smlouva uzavřena, zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví v souvislosti s jejím plněním. Této povinnosti může Zhotovitele zprostit pouze Objednatel. Zproštění povinnosti mlčenlivosti musí být učiněno písemně.

9.2 Za porušení povinnosti mlčenlivosti je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý jednotlivý případ, a to i v případě, že k porušení povinnosti dojde po ukončení platnosti této Smlouvy.

10. Závěrečná ustanovení

10.1 Dílo je součástí projektu „FN Ostrava - Výstavba budovy pro psychiatrickou péči“ (reg. č.: CZ.06.2.56/0.0/0.0/17_096/0012499), který je spolufinancován v rámci Evropského fondu pro regionální rozvoj.

10.2 Veškeré právní vztahy touto Smlouvou neupravené se řídí ustanoveními ObčZ a ostatními obecně závaznými právními předpisy.

10.3 Postoupení pohledávky vzniklé na základě této Smlouvy, nebo v souvislosti s ní, třetí straně bez předchozího písemného souhlasu statutárního orgánu Objednatele, je neplatné. Totéž platí pro zastavení pohledávek za Objednatelem či jejich zatížení.

10.4 Kontaktní osoba ve věcech plnění této Smlouvy je:

a. na straně Objednatele: jméno: [REDACTED]

b. na straně Zhotovitele: jméno: [REDACTED]

10.5 Smluvní strany se zavazují písemně a e-mailem oznámit bez zbytečného odkladu druhé smluvní straně jakékoliv změny kontaktních údajů uvedených v této Smlouvě. Doručením tohoto oznámení druhé smluvní straně dojde ke změně kontaktních údajů dotčené smluvní strany bez nutnosti uzavření písemného dodatku ke Smlouvě.

10.6 Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu „FN Ostrava – Výstavba budovy pro psychiatrickou péči“, (registrační číslo: CZ.06.2.56/0.0/0.0/17_096/0012499), včetně účetních dokladů, a to minimálně do konce roku 2032, pokud není v českých právních předpisech stanovena lhůta delší.

10.7 Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2032 (pokud není v českých právních předpisech stanovena lhůta delší) poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

10.8 V souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. O finanční kontrole, je Zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Tato povinnost se vztahuje na právnickou nebo fyzickou osobu, podílející se na dodávkách zboží nebo služeb hrazených z veřejných rozpočtů nebo z veřejné finanční podpory.

- 10.9 Jakákoliv ústní ujednání, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou absolutně neplatná. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 10.10 Smluvní strany souhlasí, že Smlouva bude zveřejněna včetně jejích změn a dodatků dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále jen „Registr smluv“).
- 10.11 Tato Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti nejdříve dnem zveřejnění v Registru smluv.
- 10.12 Tato Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál opatřený elektronickými podpisy. V případě, že se smluvní strany na elektronické podobě neshodnou, bude Smlouva vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž po jednom obdrží každá ze smluvních stran.
- 10.13 Jestliže jednotlivá ustanovení této Smlouvy jsou nebo se stanou zcela nebo částečně neplatnými nebo jestliže v této Smlouvě nějaké ustanovení zcela chybí, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení. Namísto neplatného či chybějícího ustanovení dohodnou smluvní strany takové platné ustanovení, které nejvíce odpovídá smyslu a účelu neplatného či chybějícího ustanovení.
- 10.14 Smlouva je tvořena následujícími přílohami, které jsou její nedílnou součástí:
- Příloha č. 1 - Projektová dokumentace vč. výkazu výměr
 - Příloha č. 2 - Realizační tým
 - Příloha č.3 – Cenová tabulka

Smluvní strany výslovně prohlašují, že tuto Smlouvu před jejím podepsáním přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní nebo za zjevně nepříznivých podmínek. Toto potvrzují svými podpisy.

V Ostravě, dne V Ostravě, dne


Podpis:

Zhotovitel

Zbyněk Klapuch
jednatel

Objednatel

MUDr. Jiří Havrlant, MHA
ředitel

PŘÍLOHA č. 1

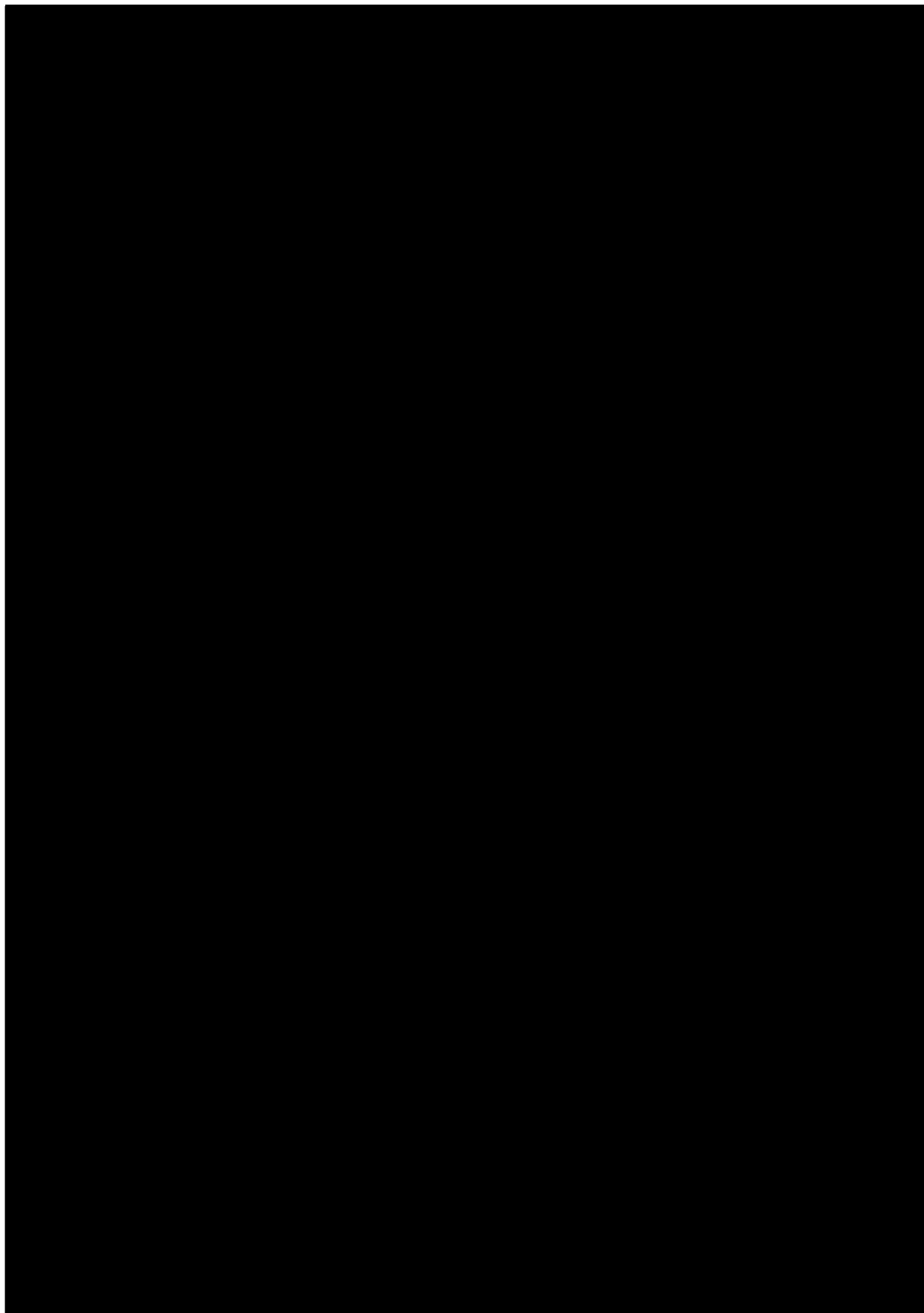
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VČ. VÝKAZU VÝMĚR

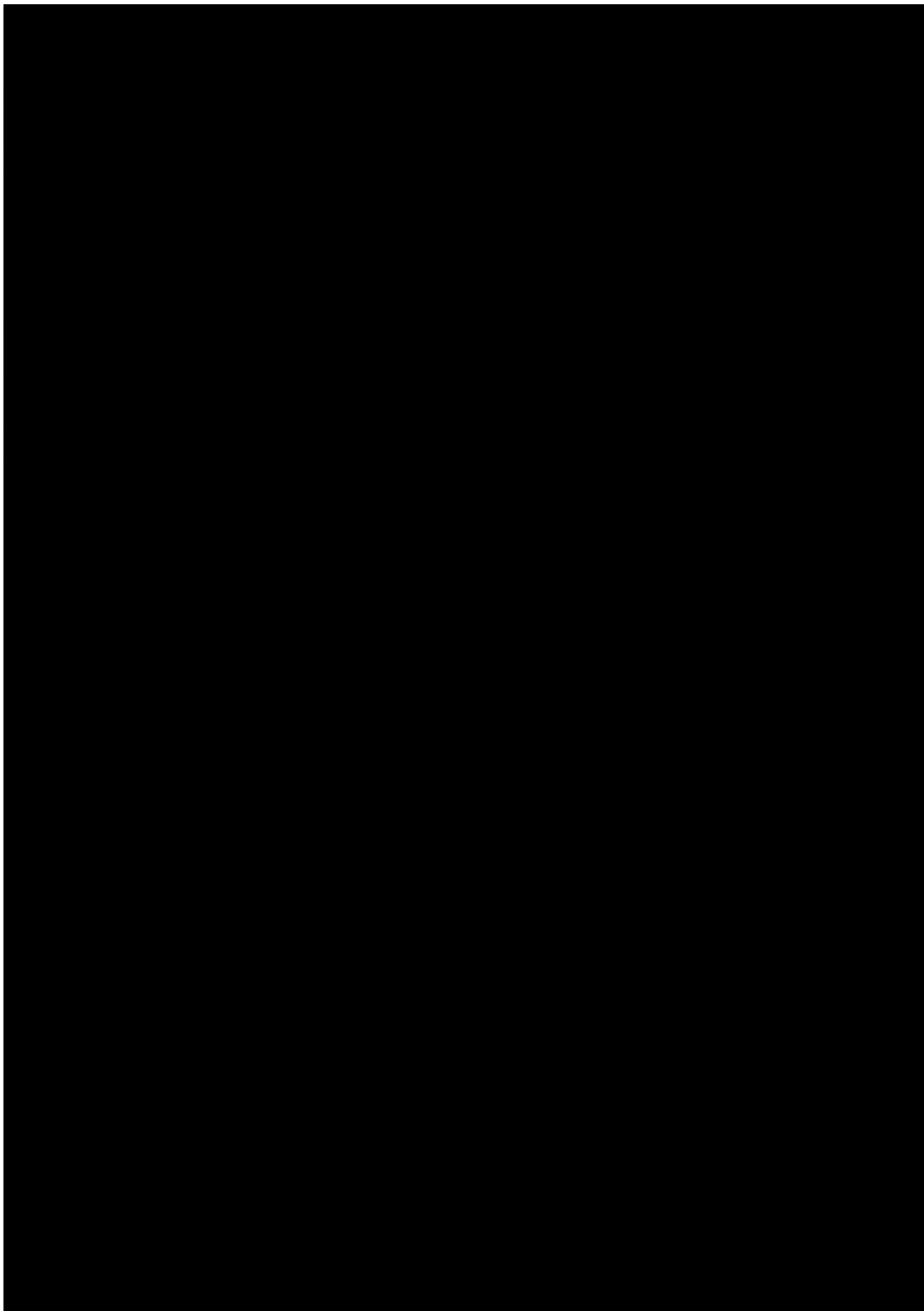
je v elektronické podobě kompletně zveřejněna na profilu zadavatele
<https://www.egordion.cz/nabidkaGORDION/profilFakultninemocniceOstrava>.

PŘÍLOHA č. 2

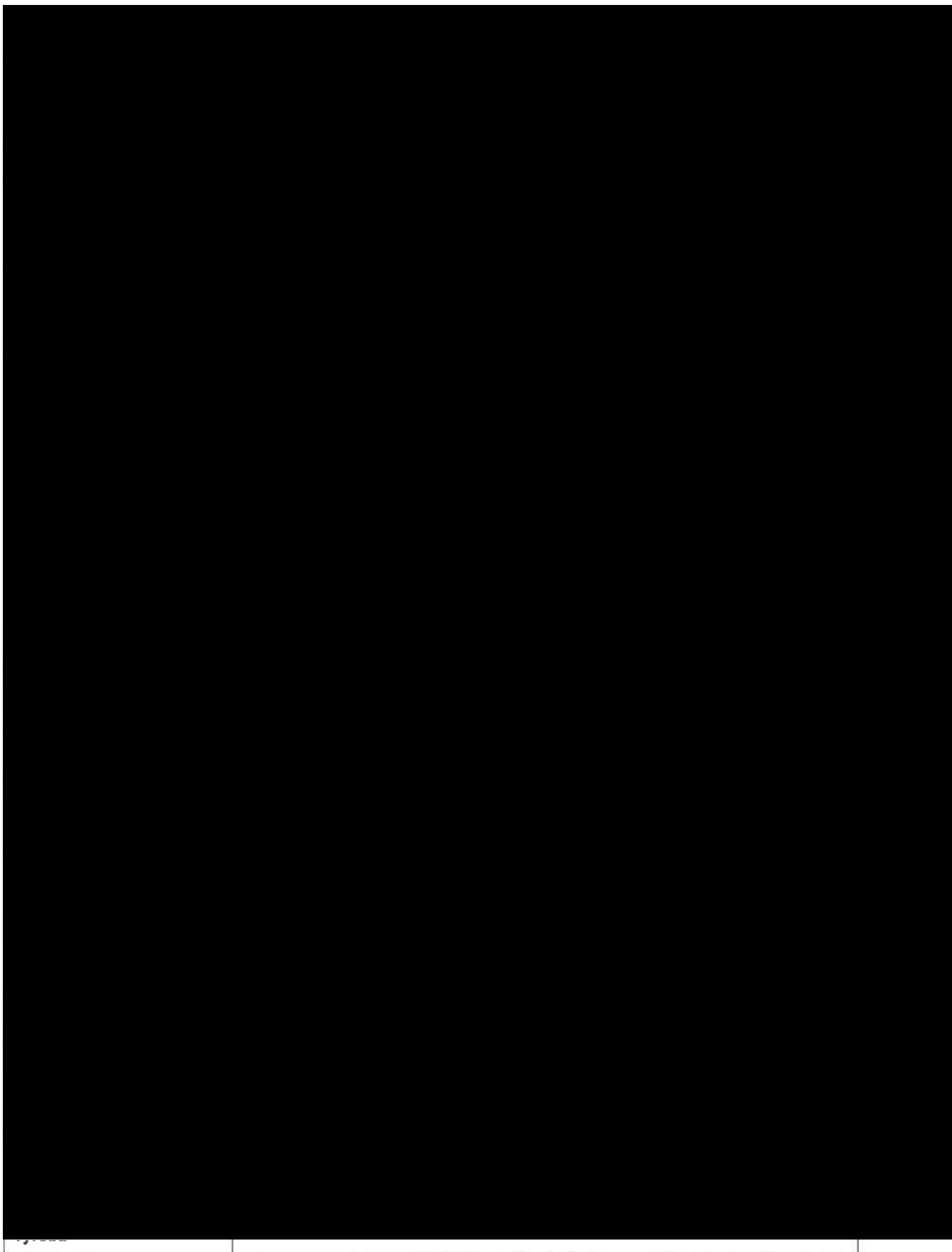
REALIZAČNÍ TÝM

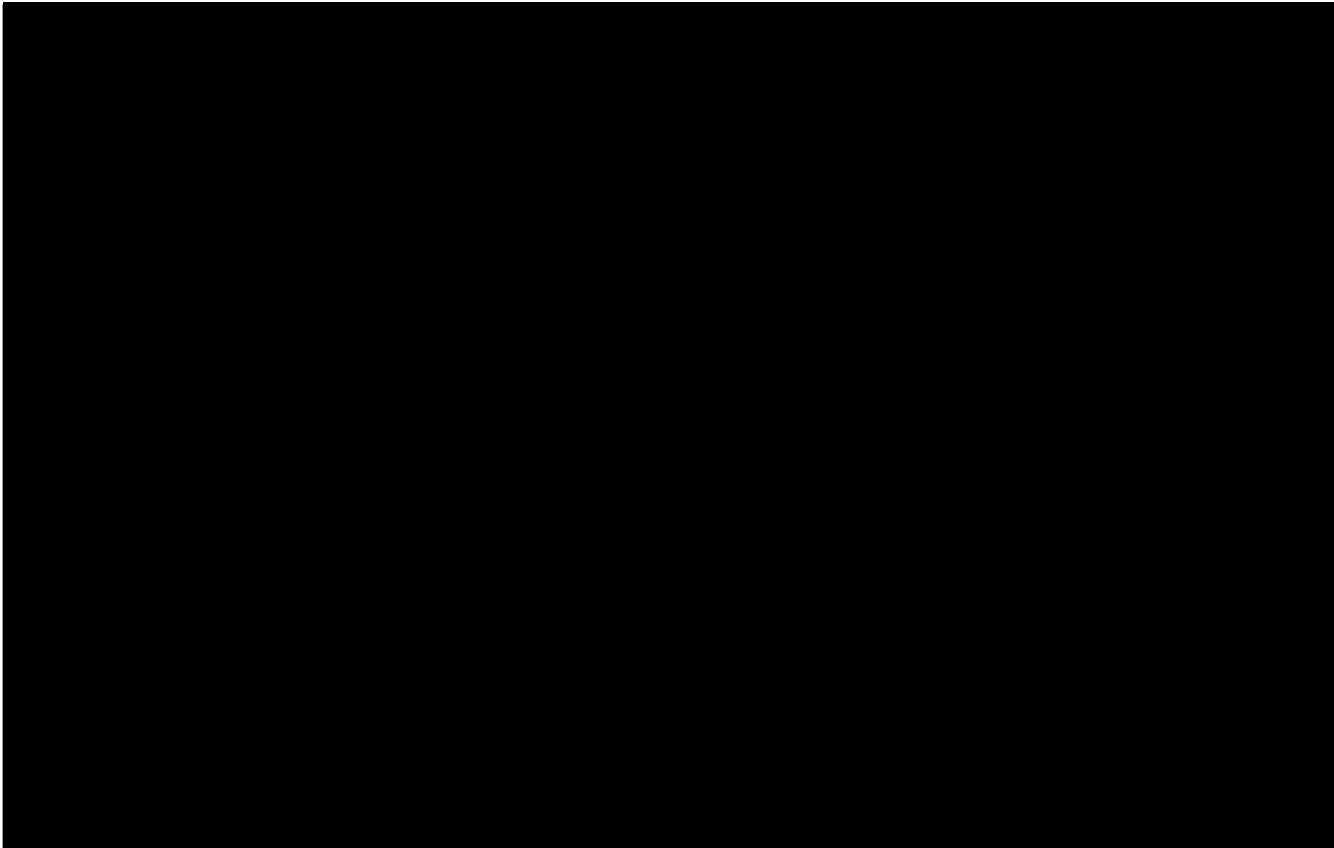
Příloha č. 4 Zadávací dokumentace – Realizační tým

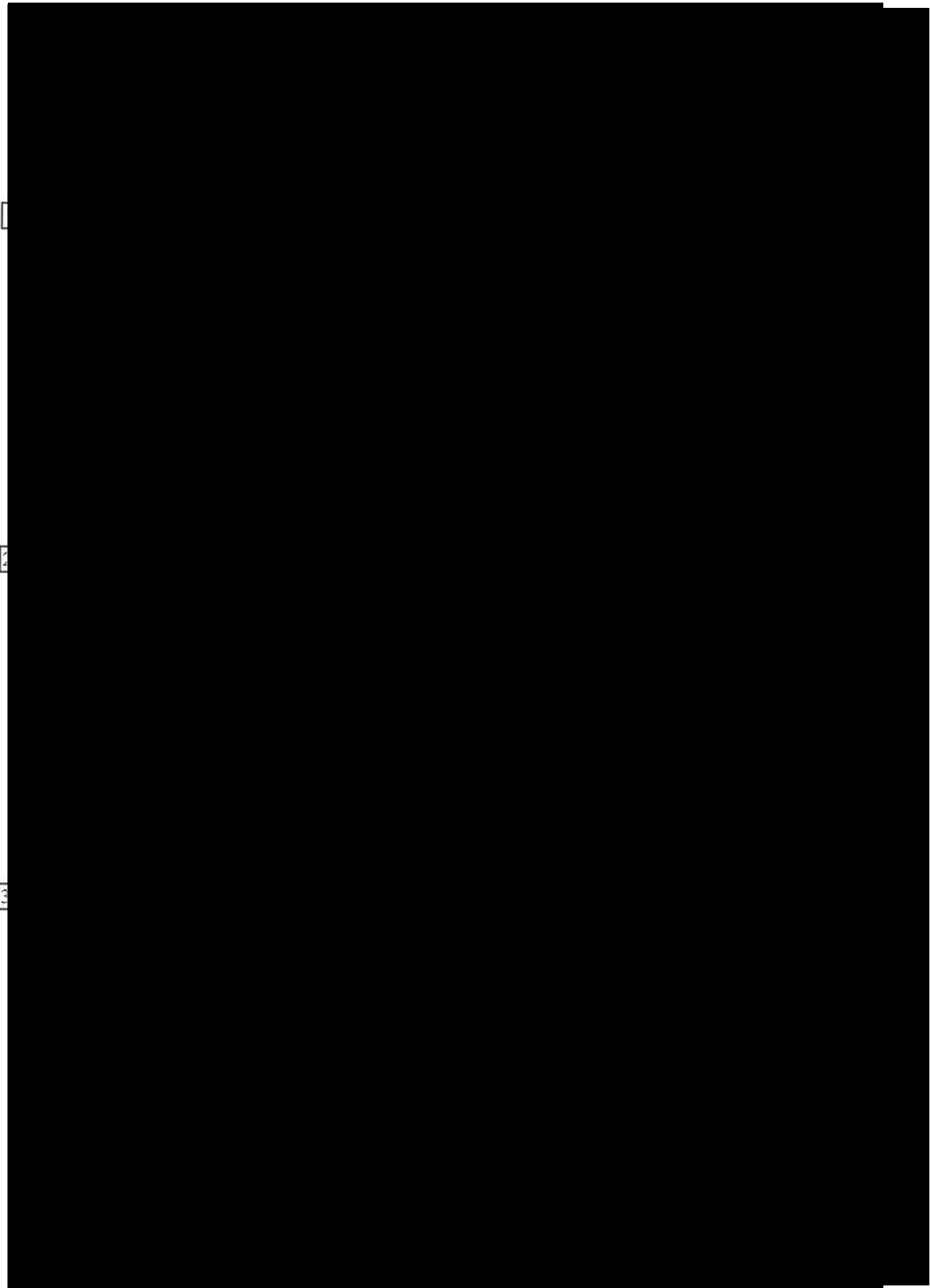




Příloha č. 4 Zadávací dokumentace – Realizační tým



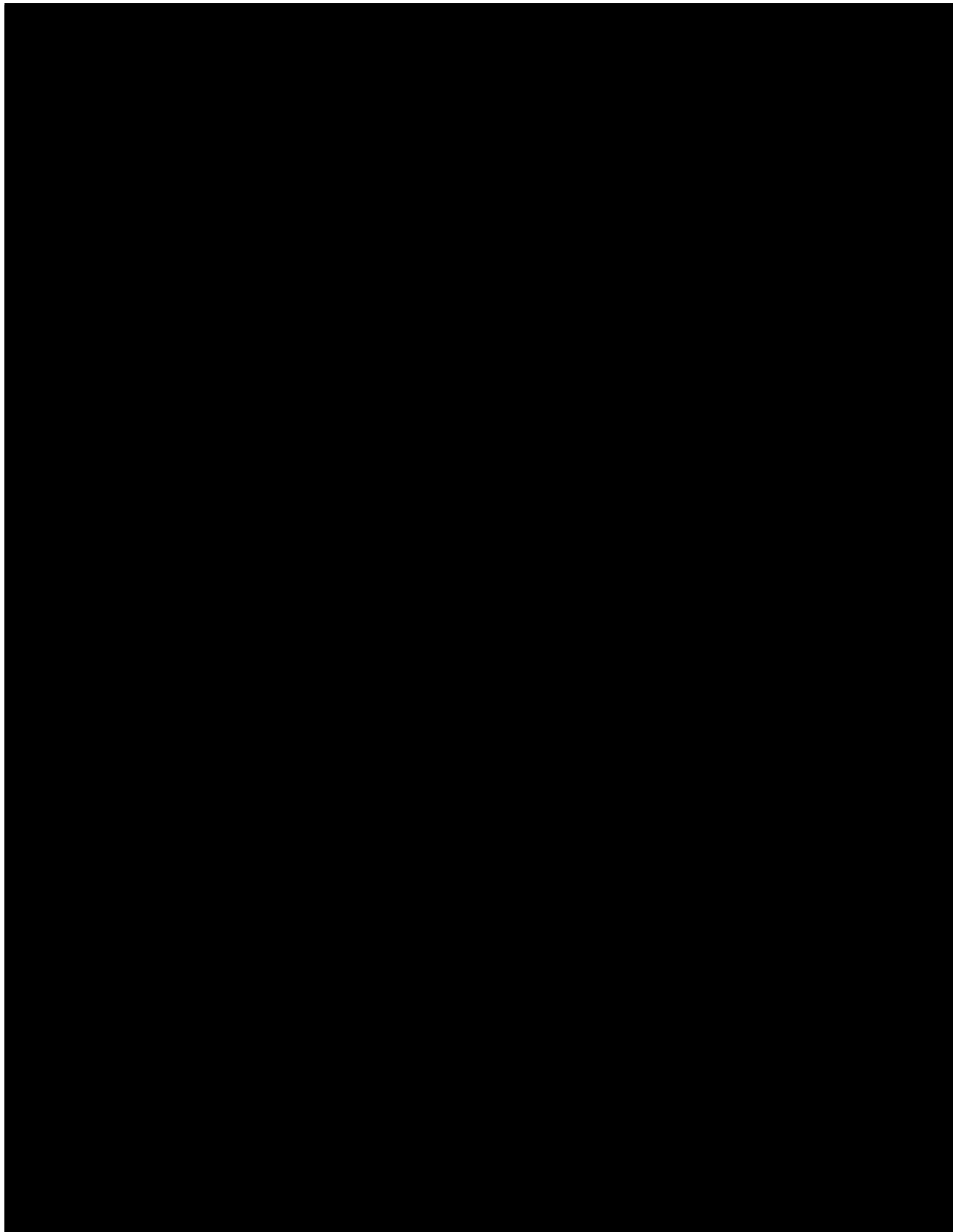




1

2

3



PŘÍLOHA č. 3

CENOVÁ TABULKA

Akce: FNO-PRÍSTAVBA BUDOVY PSYCHIATRICKÉHO ODDĚLENÍ KE KLINICE TRN-INTERIÉR					
INTERIÉR - SOUPIS VYBAVENÍ					
	popis	rozměry (mm)	počet (ks)	cena za 1 MJ (Kč bez DPH)	cena celkem v Kč vč. DPH
101	Rohový pracovní stůl - horní plát stolu: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	2100x1200x750x750	3		
102	Rohový pracovní stůl - horní plát stolu: DTD deska + EGGER Eurodekor Plus (vícevrstvá laminace tl. 0,6mm), tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru v bezspárovém provedení navařením hrany na dílec technologií LASER, HOT - AIR, NIR, nebo PLAZMA viz. dodatek k výzvě k provedení hran; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	2100x1400x750x750	7		
103	Rohový pracovní stůl - horní plát stolu: DTD deska + EGGER Eurodekor Plus (vícevrstvá laminace tl. 0,6mm), tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1900x1400x750x750	5		
104	Pracovní stůl - horní plát stolu: DTD + HPL laminát tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1500x750x750	12		
105	Pracovní stůl - horní plát stolu: DTD +HPL laminát tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1800x750x750	6		
106	Pracovní stůl - horní plát stolu: DTD +HPL laminát tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1900x750x750	1		
107	Rovný pracovní stůl s přídatným tříčtvrtkruhem - horní plát stolu: DTD deska+HPL laminát, tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1500x750x750x750+průměr 1000x750	1		
108	Rohový pracovní stůl s přídatným eliptickým tříčtvrtkruhem - horní plát stolu: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	2100x1200x750x750 +1020x1140x750	1		
109	Rohový pracovní stůl s přídatným tříčtvrtkruhem - horní plát stolu: DTD deska + EGGER Eurodekor Plus (vícevrstvá laminace tl. 0,6mm), tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	2200x1500x750x750+průměr 1200x750	3		
110	Pracovní stůl rohový s přídatnou deskou - horní plát stolu: DTD deska + EGGER Eurodekor Plus (vícevrstvá laminace tl. 0,6mm), tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	2250x750x1900x750	14		

I11	Pracovní stůl rohový s přídavnou deskou a třičtvrtěkruhem - horní plát stolu: DTD deska + EGGER Eurodekor Plus (vícevrstvá laminace tl. 0,6mm), tl. 25mm, v desce stolu plastové průchody; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), příslušenství: držák na počítač připevněný k podnoži, nosič kabelů; barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	2250x750x1600x750+ 1000x750	průměr	4
I12	Díleňský stůl - ponk, horní deska: kvalitní buková spárovka tl. 40mm, nosná ocelová konstrukce opatřená práškovým lakem (komaxit). Nosnost stolu 500 kg. Součástí je uzamykatelný plechový podvěsný kontejner. Barevné a materiálové řešení viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1500x700x840		4
I13	Díleňský stůl s nástavbou - ponk, horní deska: kvalitní buková spárovka tl. 40mm, nosná ocelová konstrukce opatřená práškovým lakem (komaxit). Nosnost stolu 500 kg. Součástí je uzamykatelný plechový podvěsný kontejner. Barevné a materiálové řešení viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1500x700x840x1370		3
I14	Díleňský stůl velký - stolová deska DTD deska+HPL laminát tl. 35 mm, standardní nosná jacklová konstrukce, profily 40x40, opatřeny komaxitem, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1400x700x750		8
I15	Díleňský stůl malý - stolová deska DTD deska+HPL laminát tl. 35 mm, standardní nosná jacklová konstrukce, profily 40x40, opatřeny komaxitem, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	700x700x750		2
I16	DC školní lavice, výškově stavitelná, jednorámcová žákovská lavice ve dvou velikostech, deska DTD deska+HPL laminát tl. 25 mm, konstrukce z plochoválných profilů s plastovými koncovkami povrchová úprava komaxitem, příslušenství: odkládací police, koš, velikost 2-6 - 8ks, velikost 3-7-8ks	1000x550x nastavitelná výška		14
I17	Katredra - horní plát: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm s plastovými průchoďkami, na kabely; krycí čelní a boční desky: laminó; čelo šuplíku: laminát; hrany: vždy systémová ve shodném dekoru; stůl bude opatřen vertikálními a horizontálními nosiči kabelů a uzamykatelným odvětrávaným boxem na PC, desková konstrukce bude vyztužena, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1400x750x750		1
I18	DC HRACÍ STŮL - kruhový hrací stůl - horní plát - jasanová spárovka tl. 35 mm, podnož: válcové nohy opatřené komaxitem, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	průměr 900/700		5
I19	DC JÍDELNÍ STŮL - obdélníkový se zaoblenými hranami - horní plát: DTD deska+HPL laminát tl. 25 mm, podnož: válcové nohy opatřené komaxitem, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1300x800x700		3
I20a	Stůl Jednací - horní plát: DTD deska+HPL laminát tl. 35mm se systémovou hranou shodného dekoru, horní deska může být ze dvou částí; podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)	3200x1000x750		1
I20b	Stůl Jednací - horní plát: DTD deska+HPL laminát tl. 35mm se systémovou hranou shodného dekoru, podnož: kompletní systémová variabilní stolová konstrukce (2 boční excentrické nohy + nastavitelný nosník dle rozměru stolové desky), možnost průchodu kabeláže, fixní výška 725mm, materiál: ocelová konstrukce, lisované profily a plechy, povrch-komaxit (např. ALUPRESS SKCH-O - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)	2500x900x750		3
I21	Konferenční stůl kruhový - horní plát stolu: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm; hrana: systémová shodného dekoru; stolová podnož: kovová kruhová s roznášecím plechem, povrchová úprava komaxit, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	průměr 600x550		1
I22	Stůl kruhový - horní plát stolu: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm; hrana: systémová shodného dekoru; stolová podnož: kovová kruhová s roznášecím plechem, povrchová úprava komaxit, musí umožňovat kotvení do podlahy, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	průměr 600x750		6
I23	Stůl kruhový - horní plát stolu: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm; hrana: systémová shodného dekoru; stolová podnož: kovová kruhová s roznášecím plechem, povrchová úprava komaxit, musí umožňovat kotvení do podlahy, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	průměr 900/750		3
I24	Konferenční stůl kruhový - horní plát stolu: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm; hrana: systémová shodného dekoru; stolová podnož: kovová kruhová s roznášecím plechem, povrchová úprava komaxit, musí umožňovat kotvení do podlahy, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	průměr 1100/550		3
I25	Stůl kruhový - horní plát stolu: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm; hrana: systémová shodného dekoru; stolová podnož: kovová kruhová s roznášecím plechem, povrchová úprava komaxit, musí umožňovat kotvení do podlahy, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	průměr 500x550		18
I26	Konferenční stůl eliptický - horní plát stolu: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm; hrana: systémová shodného dekoru; stolová podnož: kovová kruhová s roznášecím eliptickým plechem, povrchová úprava komaxit, musí umožňovat kotvení do podlahy, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva	1250x580x450		24
I27	Nástavba na pracovní stůl - police kotvená do stolové desky (skryté kotvení), nástěnka a dvě skříňky se kotvené do zdi - korpus DTD deska + HPL laminát, dvířka v matném bezpečnostním skle v nerezovém rámečku, barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1600x285x270x950		31
I28	Stůl v hovorňé pacientů - horní plát: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm se systémovou hranou shodného dekoru; podnož: centrální kovová kruhová s roznášecím plechem, povrchová úprava komaxitem, musí umožňovat kotvit do podlahy, materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	550x700x770		1
I29	Stůl v hovorňé pacientů - horní plát: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm se systémovou hranou shodného dekoru; podnož: centrální kovová kruhová s roznášecím plechem, povrchová úprava komaxitem, musí umožňovat kotvit do podlahy, materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	700x700x770		1
I30	Stůl v hovorňé pacientů - horní plát: DTD deska+HPL laminát tl. 25mm se systémovou hranou shodného dekoru; podnož: centrální kovová podnož s roznášecím plechem, povrchová úprava komaxitem, musí umožňovat kotvit do podlahy, materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1300x700x770		3

131	Stůl antivandal - horní plát:DTD deska+ HPL laminát tl.25mm; hrany: systémové ve shodném dekoru; stabilní nosná konstrukce z jacklů,musí umožňovat kotvení do stěny, k ní kotven uzamykatelný box na PC, barevné a materiálové řešení : viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1300x600x750	3
132	Stůl v hale velký - horní plát:DTD deska + HPL laminát tl.25mm se systémovou hranou shodného dekoru; podnož: centrální kovová s roznášecím plechem, materiál broušená nerez, veškeré svary nutno provést jako skryté (případně jako pohledové), podnož bude kotvena do podlahy (stavební připravenost - závitové tyče v podlaze), materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1400x900x770	9
133	Stůl v hale malý 1 - horní plát:DTD deska+HPL laminát tl.25mm se systémovou hranou shodného dekoru; podnož: centrální kovová s roznášecím plechem, materiál broušená nerez, veškeré svary nutno provést jako skryté (případně jako pohledové), podnož bude kotvena do podlahy (stavební připravenost - závitové tyče v podlaze), materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	700x800x770	18
134	Stůl v hale malý 2 - horní plát:DTD deska+HPL laminát tl.25mm se systémovou hranou shodného dekoru; podnož: centrální kovová s roznášecím plechem, materiál broušená nerez, veškeré svary nutno provést jako skryté (případně jako pohledové), podnož bude kotvena do podlahy (stavební připravenost - závitové tyče v podlaze), materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	900x900x770	3
135	Lavice v hovorně,rohová čalouněná lavice s nosnou jacklovou konstrukcí doplněné válcovými podnožemi, s částečným obkladem deskami z HPL laminátu, čalounění kvalitní ekokůží 650g/m2, odolnou čistícím prostředkům, lavice bude kotvena do podlahy, případně ke stěně, materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	2650x1350x550x1100	1
136	Lavice v hovorně,rovná čalouněná lavice s nosnou jacklovou konstrukcí doplněné válcovými podnožemi, s částečným obkladem deskami z HPL laminátu, čalounění kvalitní ekokůží 650g/m2, odolnou čistícím prostředkům, lavice bude kotvena do podlahy, případně ke stěně, materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	3100x550x1100	1
137	Lavice v kuřárně,rovná čalouněná lavice s nosnou jacklovou konstrukcí doplněné válcovými podnožemi, s částečným obkladem deskami z HPL laminátu, čalounění kvalitní ekokůží 650g/m2, odolnou čistícím prostředkům, lavice bude kotvena do podlahy, případně ke stěně, materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	1800x600x1100	6
138	PC dvojstolek v ergoterapii + dělicí prvek - horní plát:DTD deska+ HPL laminát tl.25mm; hrany: systémové ve shodném dekoru; kabelová průchodka, stabilní nosná konstrukce z jacklů, ta vytažena do výšky 1200mm a vytváří předěl mezi dvěma stoly - z obou stran bude perforovaná překližka tl. 10 mm, lakovaná bílým matným lakem . jednotlivé stoly budou sešroubovány k sobě, detaily musí být řešeny s ohledem na bezpečnost pacientů,k podnoží je kotven uzamykatelný odvětrávaný box na PC, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	2x600+30/1000/750	6
139	Stolová sestava pro ergoterapii složená ze 2 ks stolů 800x2300mm - horní plát stolu:DTD deska+HPL laminát tl.25mm, v desce stolu plastové průchodky; hrana: systémová shodného dekoru; podnož: stolová konstrukce rámová, kovové podnože sešroubovány k sobě-povrchová úprava komaxit; materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	2300x1600x750	3
140	Lichoběžníkový stůl v pokoji pacientů - obklad připravené oc.konstrukce (ocel.konstrukce není dodávkou interiéru), horní plát:DTD deska + HPL laminát tl. 18mm (obložena horní s spodní strana stůlové desky), hrana masivní náklížek, vnitřní nosná ocelová konstrukce kotvena do konstrukce ve zdi, veškeré šroubové spoje musí být kryty, spodní část obkladu (pod stůlovou deskou) DTD deska + HPL laminát, doplněné masivním náklížkem,; materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	600x825x600x750	39
141	Skříň šatní s jednou policí nad nerezovou věšákovou tyčí police z lamina tl.25mm se systémovou hranou, otevírá dvířka a sokl DTD+HPL laminát 18mm se systémovou hranou ve shodném designu, korpus z lamina tl.18mm, kvalitní nábytkové kování (např. výrobce HETTICH, úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), skříň bude opatřena zámek, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	800x600x2100	3
142	Skříň púlená , polovina šatní, polovina s 5ks volně stavitelnými policemi DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou, šatní část s jednou policí a nerez tyčí, otevírá dvířka a sokl z DTD+HPL laminát tl.18mm se systémovou hranou ve shodném designu, korpus z DTD +HPL laminát tl.18mm, kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) skříň bude opatřena zámek, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	800x600x2100	3
143	Skříň policová s 5ks volně stavitelných polic z DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou, otevírá dvířka a sokl výšky 100 mm z DTD+HPL laminát tl.18mm se systémovou hranou ve shodném designu, korpus skříň z DTD +HPL laminát tl.18mm, kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)	800x600x2100	50
144	Nástavec policové skříň hluboké s jednou vnitřní policí z DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou, korpus DTD+HPL laminát tl.18 mm, otevírá dvířka a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18 mm se systémovou hranou ve shodném designu, kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) skříň bude opatřena zámek, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	800x600xcca800-dle výšky stropu	43
145	Skříň šatní s jednou policí nad nerezovou věšákovou tyčí z DTD lamina tl.25 mm, korpus skříň z DTD+HPL laminát tl.18mm se systémovou hranou, otevírá dvířka a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou ve shodném designu, kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) skříň bude opatřena zámek, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	400x600x2100	22
146	Skříň policová s 5ks volně stavitelných polic z DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou, otevírá dvířka a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou ve shodném designu, korpus z DTD+HPL laminát tl.18mm, kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) skříň bude opatřena zámek, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentací	800x426x2100	2

147	Skříň policová s 5ks volně stavitelných polic z DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou,otevřívá dvířka členěná plná a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou ve shodném designu,korpus z DTD+HPL laminát tl.18mm,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) ,skříň bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	800x420x2100	17
148	Skříň policová členěná ,spodní část výška 1200 s 2ks volně stavitelných polic DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou a půlenými otevřívacími dvířky a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou,v horní části 3ks volně stavitelných polic,horní otevřívá dvířka 2x z kaleného skla ,korpus z DTD+HPL laminát tl.18mm,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	800x420x2100	22
149	Skříň policová členěná ,středová část otevřená,spodní a horní část s dělenými (2-křídlymi) dvířky, v horní i dolní části 1ks volně stavitelných polic z DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou, horní i spodní dvířka plná otevřívá z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou, korpus skříňě z DTD s povrchem z HPL laminátu tl.18mm, kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	800x420x2100	25
150	Skříň policová členěná ,středová část otevřená,spodní část výška 850 s 1ks volně stavitelných polic DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou a půlenými otevřívacími dvířky, spodní dvířka otevřívá z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou,horní dvířka z kaleného skla,ve spodní i horní části volně stavitelné police, ,korpus z DTD+HPL laminátu tl.18mm,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	800x420x2100	13
151	Skříň policová členěná ,spodní část s dvířky,horní část policová otevřená,spodní část výška 1200 s 2ks volně stavitelných polic DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou a půlenými otevřívacími dvířky, spodní dvířka otevřívá z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou,horní dvířka část bez dvířek,ve spodní i horní části volně stavitelné police, ,korpus z DTD+HPL laminátu tl.18mm,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentaci	800x420x2100	1
152	Skříň policová členěná ,s otevřenou středovou částí,spodní část a horní část s plnými dvířky,spodní část výška 850 s 2ks volně stavitelných polic DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou a otevřívacími dvířky z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou,ve spodní i horní části volně stavitelné police, ,korpus DTD+HPL laminátu tl.18mm,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentaci	400x420x2100	4
153	Skříň policová členěná ,s otevřenou středovou částí,spodní část s plnými dvířky,spodní část výška 850 s 2ks volně stavitelných polic DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou a otevřívacími dvířky z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou,ve spodní i horní části volně stavitelné police, ,korpus z DTD+HPL laminátu tl.18mm,horní dvířka z kaleného skla,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentaci	400x420x2100	1
154	Skříňka střední policová , výška 1200 s 2ks volně stavitelných polic z lamina tl.25mm se systémovou hranou a půlenými otevřívacími dvířky z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou,sokl z DTD+HPL laminátu,korpus z DTD+HPL laminátu tl.20mm,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentaci	1200x420x2100	6
155	Skříňka nízká policová , výška 850 s 1ks volně stavitelných polic z lamina tl.25mm se systémovou hranou a půlenými otevřívacími dvířky z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou,sokl z DTD+HPL laminátu,korpus z DTD+HPL laminátu tl.20mm,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentaci	850x420x2100	18
156	Skříňková sestava-atyp v sesterně se skládá ze dvou nízkých skříňek I56,propojených policovou částí - materiál DTD+HPL laminát tl.18mm, horní deska sestavy ja z DTD+HPL laminátu tl.25 mm,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	2230x420x875	3
157	Skříňka střední policová poloviční , výška 1200 s 2ks volně stavitelných polic z lamina tl.25mm se systémovou hranou a otevřívacími dvířky z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou,sokl z DTD+HPL laminátu,korpus z lamina tl.20mm,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	400x420x1200	4
158	Skříňka nízká policová poloviční , výška 850 s 2ks volně stavitelných polic z lamina tl.25mm se systémovou hranou a otevřívacími dvířky z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou,sokl z DTD+HPL laminátu,korpus z lamina tl.18mm,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace	400x420x850	2

159	<p>Skříňka s umyvadlem s horními skříňkami , obkladem a vloženým zrcadlem, deska s nerez umyvadlem a obkladové desky umyvadlové niky z HPL kompaktní desky, vlepeno zrcadlo na zadní stěnu, horní skříňka s výklopnými dvířky a spodní skříňka s otevíravými dvířky, sokl výšky 100mm, korpus a vnitřní police - materiál DTD + povrch z HPL tl.18mm, kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky např. GENOA HETTICH 170, (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápustné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísící páková baterie. Zrcadlo součástí dodávky.</p> <p>Barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	800x600x370x900/2100	31	
160	<p>DC Skříňky s umyvadlem s nástavbou ,se skládá ze dvou nízkých skříňek, v jedné z nich je zapuštěné kruhové nerezové umyvadlo s baterií, deska s nerez umyvadlem a zvýšená nástavba je z HPL kompaktní, dvířka otevíravá plná-4ks a sokl výšky 100 mm z DTD desky+HPL laminátem, korpus z DTD+ HPL tl.18mm, ování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), bude opatřena zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápustné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísící páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	1600x600x800/1000	1	
161	<p>Věšáková stěna s horní policií na klobouky a spodní policií, 4 ks nerez dvojháček, spodní police na boty a horní deska z DTD +HPL laminát, s nerozbitným zrcadlem šířky 250 mm, deska z DTD+HPL tl.25 mm se systémovou hranou ve shodném dezénu k zavěšení na stěnu ,barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentaci</p>	700x25x2100+700x370x320	12	
162	<p>Věšáková stěna s 4 ks nerez dvojháček se zrcadlem šířky 250 mm, zavěšená deska z DTD+HPL laminátu tl.25 mm se systémovou hranou ve shodném dezénu, a horní policií s DTD+HPL laminátem, stěna osazena ve výšce 100 mm nad podlahou, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentaci</p>	700x25x2000+700x250x35	13	
163	<p>Věšáková stěna-doměr ordinace vedoucího lékaře shodná jako položka 162, horní police délka 550, osazení vyplnače na desku</p>	700x25x2000+550x250x35	3	
164	<p>Šatní dvojskříňka - plechový korpus na nožkách 120 mm, jádro dvířek DTD deska tl. 18 s oboustranným povrchem z CPL s dezénem dřeva, ABS hrany tl. 2 mm. Dveře jsou vyztuženy prvkem proti vylomení, vyztužný prvek montážního otvoru pro zámek slouží jako ochrana proti násilnému protočení zámku nebo jeho vyhnutí.</p> <p>Vybavena účinným větráním dle normy DIN 4547.</p> <p>Obsahuje odkládací polici umístěnou 270 mm pod vlíkem skříňe, pod kterou je šatní tyč se dvěma plastovými háčky, kovové panty umožňující otevírání dveří v úhlu 100°, skříňě jsou opatřeny plastovými tlumiči dorazu. Zámek dvířek s cylindrickou zámkovou vložkou.</p> <p>Všechny přístupné hrany plechu opatřené bezpečnostními chyby, odolnost proti vylomení pomocí nástrojů odpovídá bezpečnostní třídě B.</p> <p>Barva korpusu vypalovacím práškovým lakem.</p>	400x500x1920	60	
165	<p>Závěsná police/skříňka na stěnu, korpus DTD deska s povrchem z CPL, ABS hrany tl. 2mm, bez dvířek. Skryé kotvení.</p>	800x330x400	4	
166	<p>Prostorová zábrana u hrncířského kruhu-nosná jacklová konstrukce 40x40mm s opláštěním kompaktními deskami, v boční stěně otevíravá část (branka) šířky 700mm, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentaci</p>	2030x1525x900	1	
167	<p>DC Šatní skříňky-sestava pro celkem 12 dětí, nízká sestava pro 5 dětí jeze dvou kusů-3+2, vyšší sestavy je pro 7 dětí a skládá se ze tří částí-2+3+2každý box má dva plastové háčky. Lavice pro sezení je z DTD+HPL laminát, zbyvajících částí jsou z DTD lamin, hrany systémové vždy ve shodném designu. Všechny díly budou vzájemně sešroubovány a kotveny do stěny. Zpracování detailů musí odpovídat potřebám dětské psychiatrické kliniky, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	174x650x1500 +2440x650x1650	1	
168	<p>DC-Skříňová sestava - orientovaná směrem do učebny. Sestava se skládá z policových skříňí, niky a 6 výsuvů. Dvířka a čela výsuvů jsou z DTD+HPL laminátu, nika pak z lepeného jasanového masivu. Korpusy a obkladové desky jsou z DTD lamina. Kování a zapuštěné úchytky budou v kvalitě HETTICH (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), materiálové řešení: viz.průvodní zpráva, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	2400x460x2600 mm	1	
169	<p>DC Skříň policová úložná zabudovaná ve stacionární, pět volně stavitelných polic z DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou, otevíravá dvířka a sokl DTD+HPL laminát 18mm se systémovou hranou ve shodném designu, korpus z lamina tl.18mm, kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), skříň bude opatřena zámkem, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	800x600x2100	1	
170	<p>Skříňka s umyvadlem s horními skříňkami , deska s nerez umyvadlem z HPL kompaktní desky, horní skříňky s výklopnými dvířky-prosklená v kovovém rámečku, sklo matné bezpečnostní, spodní dvířka otevíravá a sokl výšky 100mm z DTD +HPL tl.18mm, korpus a vnitřní police DTD lamino, kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), horní i spodní část skříňě bude opatřena zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápustné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísící páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	1650x800x1600	1	
171	<p>Skříňka pod TV DM pacientů-sestava nízkých skříňek s horní spojitou deskou z DTD+HPL laminát tl.25 mm, korpus a vnitřní police DTD lamino, sokl o výšce 100mm HPL laminát, čela dvířek z HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou ve shodném designu, kování a zapuštěná úchytky v kvalitě HETTICH (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), skříňky budou opatřeny zámkem, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	3200x440x 875	3	
172	<p>Skříň policová z masivu - zabudovaná a kotvená do zdi bez dvířek, 4 police z lepeného jasanového masivu, veškeré spoje musí být kryty, případně konstrukce bez kovových spojek a současně musí být zaručeno, že sestava nepůjde vytrhnout ze zdi a to ani její jednotlivé části, hrany budou zaobleny</p>	875x400x1600	12	

173	<p>Skříň šatní -sestava-s plastovým nosičem nafukovacích ramínek,se dvěma policemi ve spodní části skříňe z DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou,otevřívá dvířka a sokl z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou ve shodném designu,korpus z DTD lamina tl.18mm,v horní části bude speciální prosklený box pro umístění TV a digitálních hodin - otvory pro odvětrání a šíření zvuku z TV přes sklo, antireflexní úprava, prosklení bude provedeno v antivandal provedení - nerozbitné bezpečnostní kalené/lepené sklo, uchycení znemožňující demontáž či manipulaci se sklem, skříňe jsou vždy sdruženy dvě vedle sebe, mezi skříňemi instalační prostor pro vedení kabelů - otevírání skříňek na čipy (náramky) - součástí dodávky je el. zámek s napájením 12V (popř. 24V). Přesný typ před objednáním odsouhlasit s dodavatelem systému monitoringu osob (fa Cubenet) a úchyty budou zapuštěné,před výrobou budou dořešeny detaily a bude vyroben nejprve jeden kus k odsouhlasení,kování bude v kvalitě Hettich(možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace. Televize a hodiny - nejsou dodávkou interiéru</p>	1600x600x1700+ 1600x450x900	27	
174	<p>Skříň policová zabudovaná do niky,pokoj pacientů se skládá ze spodní a horní částí,vnitřní volně stavitelné police z DTD lamina tl.25mm se systémovou hranou ve shodném designu,otevřívá dvířka a sokl z DTD+HPL laminátu tl.18mm se systémovou hranou ve shodném designu,korpus z DTD lamina tl.18mm,skříňky budou na zámek bez úchytů,budou konzultovány detaily a bude vyroben nejprve jeden kus k odsouhlasení,kování bude v kvalitě Hettich (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	875x600x2600	12	
175	<p>Zásuvkový kontejner mobilní pro volné zasunutí pod stůl,čela zásuvek a horní plát DTD deska +HPL laminát tl.18mm se systémovou hranou ve shodném dezénu,korpusy DTD lamino tl.18mm,hrana ve shodném dezénu,zásuvky uzamykatelné,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), ocelové plnovýsuvy s integrovaným tlumičem, kulíčková ložiska, plastová kolečka s aretací; barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace. Hrany: ABS tl. 2 mm, v provedení bezsparovou technologii: LASER, HOT-AIR, NIR NEBO PLASMA</p>	420x600x600	59	
176	<p>Zásuvkový kontejner na křuzácích, pevně spojen s pracovním stolem,čela zásuvek a horní plát DTD +HPL laminát, tl.18mm se systémovou hranou ve shodném dezénu,korpusy DTD lamino tl.18mm,hrana ve shodném dezénu,zásuvky uzamykatelné,kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), ocelové plnovýsuvy s integrovaným tlumičem, kulíčková ložiska; barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace. Hrany: ABS tl. 2 mm, v provedení bezsparovou technologii: LASER, HOT-AIR, NIR NEBO PLASMA</p>	420x600x750	1	
177	<p>Kovová kartotéka jednořadová,pětišuplíková,svařovaná z ocelového plechu pro formát závěsné složky A4,zásuvky osazeny kulíčkovými pojezdy s plným výsuvem,na čele zásuvek štítek pro umístění popisu,nosnost zásuvky 30kg.Systém: blokáce proti výsuvu více zásuvek,centrální zámek,povrchová úprava práškovacím lakem bílé barvy. Součástí dodávky bude odpovídající počet závěsných desek</p>	cca 405x623x1628	13	
178	<p>Pracovní linka pro keramickou dílnu - členění dle schématu na výkrese, s pracovní deskou z DTD s povrchem z HPL laminátu a se systémovou hranou v tloušťce 30 mm, v desce osazen nerez dvojřez s bateriemi, pod pracovní deskou budou umístěny skříňky s dvířky a výsuvy, dvířka se soklem o výšce 100mm deska DTD+CPL laminát. Korpusy z DTD + CPL tl.18mm. Horní skříňky s výklopnými dvířky a jednou vnitřní polici. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),všechny skříňky budou opatřeny zámkem. Součástí dodávky je hranatý vestavný dvojřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 860x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii. 2x dřezový sifon (plast), 2ks vyšší stojánkové dřezové chromová mísící pákové baterie. Barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	2200x600/370x900/2100	1	
179	<p>DC Kuchyňka ordinace - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňky s jedním výsuvem a vestavnou lednici, horní skříňky sklopný výklop ,horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným dřezem, stojánkovou baterii a indukční deskou poloviční. Dvířka, čelo výsuvu a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm. Korpusy z DTD lamina tl.18mm. Horní skříňky se sklopnými výklopy a jednou vnitřní polici. Stěna mezi pracovní plochou a pracovní deskou-obklad HPL kompaktní deskou. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH,úchytky např.GENOA HETTICH 170 (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), všechny skříňky budou opatřeny zámkem. Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 490x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová mísící pákové baterie. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace. El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	2400x600/370 x 900/2100	1	

180	<p>DC Pracovní linka-sesterna ve stacionáři - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňky s dvířky a vestavnou ledničkou, horní skříňky sklopný výklop, horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dřezem a nerez umyvadlem se stojánkovými bateriemi. Dvířka, čelo výsuvu a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm. Korpusy z DTD lamina tl.18mm. Horní skříňky se sklopnými výklopy a jednou vnitřní policí. Stěna mezi pracovní plochou a pracovní deskou- obklad DTD+HPL laminát. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 490x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová mísicí pákové baterie.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápustné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení: viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p> <p>El. spotřebiče- viz samostatná specifikace</p>	2200x600/370x900/2100	1	
181	<p>DC Kuchynka personál stacionář - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňka s dvířky a vestavnou ledničkou, horní skříňky sklopný výklop, horní plát linky DTD+HPL laminát tl.25 mm s integrovaným nerez dřezem a stojánkovou baterií. Dvířka sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm. Korpusy z DTD lamina tl.18mm. Horní skříňka se sklopným výklopem a jednou vnitřní policí, druhá skříňka s otevřeným regálem. Stěna mezi pracovní plochou a pracovní deskou- obklad DTD+HPL laminát. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 490x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová mísicí pákové baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení: viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče- viz samostatná specifikace</p>	1275x600/370x900/2100	1	
182	<p>DC Kuchyně- přípravná stacionáře - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňky s dvířky a výsuvy a vestavnou ledničkou, myčkou a mikrovlnkou. Horní skříňky sklopný výklop, horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dřezem, stojánkovou baterií a indukční deskou poloviční. Dvířka, čelo výsuvu a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm. Korpusy z DTD lamina tl.18mm. Horní skříňky se sklopnými výklopy a jednou vnitřní policí. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 490x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová mísicí pákové baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení: viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče- viz samostatná specifikace</p>	2600x600/370x900/2100	1	
183	<p>DC Kuchyně denní místnost personál - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňky s dvířky a s jedním výsuvem, vestavnou ledničkou, horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dřezem a nerez umyvadlem se stojánkovými bateriemi. Dvířka, čelo výsuvu a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm. Korpusy z DTD lamina tl.18mm. Horní skříňky se sklopným výklopem, otvíravým dvířkem a jednou vnitřní policí, vsunuta jedna otevřená regátová skříňka s možností umístění mikrovlnky. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 490x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová mísicí pákové baterie.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápustné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení: viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče- viz samostatná specifikace</p>	2200x600/370x900/2100	1	







184	<p>DC pracovní linka sesterna - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňky s dvířky a s jedním výsuvem, vestavnou ledničkou, horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dřezem a nerez umyvadlem se stojánkovými bateriemi. Dvířka, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní skříňky se sklápěcími výklopy a jednou vnitřní polici. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápustné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	2020x600/370x900/2100	1	
185	<p>DC pracovní linka sesterna,vyšetřovna - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňky s dvířky a s jedním výsuvem, vestavnou ledničkou ,horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez umyvadlem se stojánkovou baterií. Dvířka, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní skříňky se sklápěcími výklopy a jednou vnitřní polici. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápustné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	1900x600/370x900/2100	1	
186	<p>DC pracovní linka rohová sesterna - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňky s dvířky a s výsuvy, vestavnou ledničkou ,horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dřezem se stojánkovou baterií. Dvířka, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní skříňky se sklápěcími výklopy a jednou vnitřní polici je doplněná otevřeným regálem. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 490x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	1945/1450x600/370x900/2100	1	
187	<p>Pracovní linka zahradní ergoterapie - členění dle schématu na výkrese, rohová sestava, spodní díl skříňky s dvířky, výsuvy, vestavnou ledničkou ,horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dvojdířezem se stojánkovou baterií. Dvířka, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní skříňky se sklápěcími výklopy , jednou vnitřní polici a otevřeným regálem jsou jen na kratší straně.Obklad mezi spodními a horními skříňkami +obklad mezi oknem a spodními skříňkami DTD deska+HPL laminát. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) ,všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dvojdířez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 860x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, 2x dřezový sifon (plast), 1ks vyšší stojánkové dřezové chromová mísicí pákové baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	4100/2300x600/370x900/2100	1	
188	<p>Pracovní linka vyšetřovna - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňky s dvířky, s výsuvy, vestavnou ledničkou ,horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dřezem se stojánkovou baterií. Dvířka, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní skříňky se sklápěcími výklopy a jednou vnitřní polici. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),všechny skříňky budou opatřeny zámkem</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dvojdířez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 860x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, 2x dřezový sifon (plast), 1ks vyšší stojánkové dřezové chromová mísicí pákové baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	1600x600/370x900/2100	1	













189	<p>Pracovní linka zákroková místnost - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňky s dvířky a s výsuvy, vestavnou ledničkou, horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dřezem a nerez umyvadlem se stojánkovými bateriemi. Dvířka, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní skříňky se sklápěcími výklopy a jednou vnitřní polici. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříněk (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytka v kvalitě HETTICH,(úchytka kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 490x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová míšící pákové baterie.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápustné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová míšící pákové baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	2700x600/370x900/2100	1	
190	<p>Pracovní linka zákroková místnost - přípravná - členění dle schématu na výkrese, spodní díl skříňky s dvířky a s výsuvy, vestavnou ledničkou, horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dřezem se stojánkovou baterií. Dvířka, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní skříňky se sklápěcími výklopy a jednou vnitřní polici. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříněk (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytka v kvalitě HETTICH,(úchytka kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 490x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová míšící pákové baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	2400x600/370x900/2100	1	
191	<p>Kuchyňka v hale pro pacienty - úložné boxy na čip - členění dle schématu na výkrese. V levé části skříňková sestava s boxy s dvířky, spodní a horní řada na zámek, 20boxů uprostřed bude opatřeno čipy / náramky pro každého pacienta zvlášť (opatřeno el.zámekm s napájením 12V (24V) - přesný typ zámku nutno odsouhlasit s dodavatelem systému monitoringu osob - fa Cubenet). Na tuto sestavu navazuje kuchyňská linka ve spodní části dvířka otevíravá a skříňka s výsuvy, horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dřezem se stojánkovou baterií. Dvířka, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní skříňka s otevíravými dvířky, jednou vnitřní polici a otevřeným regálem. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříněk (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytka v kvalitě HETTICH,(úchytka kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) všechny skříňky budou opatřeny zámkem.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 320x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová míšící pákové baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	2600x600/370x900/2100	3	
192	<p>Kuchyně-přípravná na odděleních pacientů-1/2 - členění dle schématu na výkrese, spodní část: skříňky s dvířky a s výsuvy, volný prostor-možnost zasunutí vozíku,otevřený nerezový regál, horní plát linky HPL kompak s idukční čtyřplotýnkovou vamous deskou.Součástí je spízní skříň s otevíravými dvířky,sloup se zabudovanou profesionální mikrovlnkou a s horní skříň s výklopem. Dvířka, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl,18mm.Korpusy z DTD lamina tl,18mm.Horní skříňky se sklápěcími výklopy a jednou vnitřní polici. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříněk (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování úchytka v kvalitě HETTICH,(úchytka kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce).</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>Veškeré spotřebiče (indukční deska, profesionální vestavná MW trouba, profesionální zařízení pro přípravu nápojů), LED svítidlo s trafem (vývod el. v horních skříňkách) - součástí dodávky</p>	5290x600/370x900/1900	3	


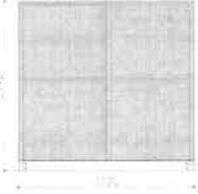




193	<p>Kuchyně-příprava na odděleních pacientů-2/2 - členění dle schématu na výkrese, spodní část: skříňky s dvířky a s výsuvy, zabudovaná profesionální myčka nádobí, horní plát linky HPL kompaktní s integrovaným dvojdřezem s baterií a držákem zbytků organického odpadu s vyústěním do odpadu a kruhovým umyvadlem s baterií. Horní skříňky jsou nahrazeny nerezovým otevřeným regálem. Dvířka, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní skříňky se sklápými výklopy a jednou vnitřní policí. Na této straně jsou dvě volně stojící chladicí skříně a vlně stojící nerezová nádoba na třídění odpadu. Kování a úchytky v kvalitě HETTICH (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce).</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dvojdřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 860x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, 2x dřezový sifon (plast), 1ks profesionální kuchyňská chromová páková baterie se sprškou s flexibilním ramenem (keramická kartuše), integrovaným omezovačem teploty, automatickým přepínačem na perlátor, otočnou výpusti (140°) - např. Grohe Get - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápusné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	2800x600x900 +2300x370x450	3	
194	<p>Skříňka-ordinace vedoucího lékaře-sestava - členění dle schématu na výkrese, skládá se ze dvou vyšších I54 s plnými dvířky a jednou nižší propojených horní policí z DTD +HPL laminátu,tl.35 mm,dvířka DTD+HPL laminát,korpusy DTD lamino,úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)skříňky budou opatřeny zámkem,barevné a materiálové řešení:viz.průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	2400x440x1235	4	
195	<p>Kuchyňka ordinace vedoucího lékaře - členění dle schématu na výkrese - sestava skříní doplněná o kuchyňku se skládá z úzké šatní skříně s věšákovou tyčí,policovou hloubkou úložnou skříní,mezi nimi dvě spodní skříňky s dvířky,zabudovanou miniledničkou, horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným umyvadlem se stojánkovou baterií. Dvířka skříní,skříněk, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní zavěšené skříňky se sklápými výklopy a jednou vnitřní policí. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříněk (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce).</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápusné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	2800x600/370x900/2100	3	
196	<p>Pracovní linka pod oknem-sesterna - členění dle schématu na výkrese - sestava spodních úložných skříní pod oknem o dvou hloubkách, lomený horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným umyvadlem se stojánkovou baterií. Dvířka skříněk, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Kování v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),všechny skříňky budou opatřeny zámkem,barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápusné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísicí páková baterie.</p>	2600x600x900+1915x435x900	3	
197	<p>Pracovní linka-středový ostrůvek-sesterna - členění dle schématu na výkrese - sestava spodních úložných skříní o dvou hloubkách, a s orientací skříněk a úložných výsuvů na všechny strany,vytváří ostrůvek s horní deskou-pracovní plochou-DTD+HPL laminát tl.30 mm . Naložená dvířka skříněk, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Kování HETTICH,úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),všechny skříňky budou opatřeny zámkem,barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p>	2700x1050x900	3	
198	<p>Atypický stůl-sesterna - horní plát:DTD deska+HPL laminát tl.25mm se systémovou hranou shodného dekoru; podnož:atypicky tvarovaná konstrukce do obloukového tvaru vymezeného příčkou mezi halou a sesternou s válcovými kovovými nohami opatřenými komaxitovým povrchem ,barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	2300/2480/665x750	3	
199	<p>Pracovní linka-sesterna - členění dle schématu na výkrese - sestava spodních úložných skříní s prostorem pro vestavnou lednici, horní plát linky DTD+HPL laminát tl.30 mm s integrovaným nerez dvojdřezem se stojánkovou baterií. Dvířka skříněk , čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl.18mm.Korpusy z DTD lamina tl.18mm.Horní skříňky s dvířky výklopnými a otevíravými s jednou vnitřní policí.Kování HETTICH,úchytky v kvalitě HETTICH,(úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>Veškeré spotřebiče (lednice). Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříněk (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně).</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dvojdřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 750x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, 2x dřezový sifon (plast), 1ks vyšší stojánkové dřezové chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p> <p>El. spotřebiče-viz samostatná specifikace</p>	1500/1200x600/370x900/2100	3	


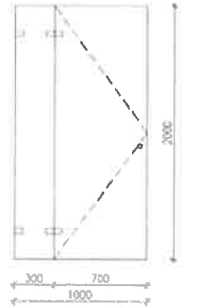
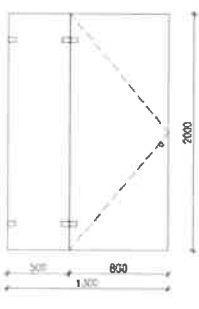
I100	<p>Skříňová lékárna, 1x trezor a výsuvné plastové koše, ve spodní části výsuvy do výšky 800, zbývající část s dvířky s policemi a plastovými výsuvnými koši, v horní části trezor na opiáty, čela dvířek a výsuvů, sokl o výšce 100 mm z DTD+HPL laminát tl. 18mm. Součástí sestavy je skříňový nástavec členěný s otevíracími dvířky a jednou vnitřní polici. Kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), skříň bude opatřena zámkem.</p> <p>Součástí dodávky je trezor na opiáty, materiál lakovaná ocel, barva antracit. Provedení uzamykatelný na klíč, objem 10l, orientační rozměry 310x200x200mm, předpokládaná hmotnost 5,5 kg</p>	1200x600x2100/cca 2900	3	
I101	<p>Kuchyňka denní místnost u sesterny oddělení - členění dle schématu na výkrese - s podní skříňky s otevíracími dvířky, výsuvy a vestavnou ledničkou, horní plát linky DTD+HPL laminát tl. 30 mm s integrovaným nerez dřezem a nerez umyvadlem se stojánkovou baterií. Dvířka skříní, skříňek, čela výsuvů a sokl výšky 100mm z DTD+HPL laminátu tl. 18mm. Korpusy z DTD lamina tl. 18mm. Horní zavěšené skříňky s výklopy a jednou vnitřní polici doplněné otevřeným regálem pro umístění mikrovlnky. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně). Kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce).</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 490x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Součástí dodávky je kulaté zápustné umyvadlo ø 400mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, umyvadlový sifon (plast), stojánková chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení: viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p> <p>El. spotřebiče- viz samostatná specifikace</p>	2400x600/370x900/450	3	
I102	<p>Tréninkové kuchyňské linky-ergoterapie - členění dle schématu na výkrese - tvoří prostrovou sestavu dvou samostatných K.L., které odděluje středová nosná jacklová konstrukce. Spodní díl K.L. tvoří sestava skříněk a výsuvů, zabudovaná lednice, horkovzdušná trouba a myčka. Horní plát a obklad mezi spodními a horními skříňkami- desky HPL-kompaktního laminátu. Horní skříňky výklopné a digestif V horní části bude prostor pro umístění mikrovlnky. Horní plát linky: HPL deska tl. 25 mm s integrovaným nerez dřezem a stojánkovou baterií, horní skříňky Dvířka a čela výsuvů z lamina tl. 18mm. Korpus a sokl z lamina tl. 20mm. Stěna mezi pracovní plochou a pracovní deskou- obklad kompaktní deskou, Kování v kvalitě HETTICH, úchytky nerezové zapuštěné, všechny skříňky budou opatřeny zámkem. Barevné a materiálové řešení: viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace. JDE O DVĚ SAMOSTATNÉ K.L. a tedy i spotřebiče budou vždy 2 x - viz výkres.</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dvojdřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 550x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, 2x dřezový sifon (plast), 1ks vyšší stojánková dřezová chromová mísicí páková baterie.</p> <p>Barevné a materiálové řešení: viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p> <p>El. spotřebiče- viz samostatná specifikace</p>	3000x1260/x900/2100	1	
I103	POLOŽKA ZRUŠENA	x	x	
I104	<p>PRACOVNÍ LINKA do úklidové místnosti - členění dle schématu na výkrese - spodní úložná skříň s dvěma dvířky s jednou vnitřní polici a horní celonerezovou deskou s integrovaným nerezovým dřezem. Dvířka z DTD+HPL laminátem. Horní skříňky nerezový otevřený závěsný regál. Kování typu HETTICH, úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) všechny skříňky budou opatřeny zámkem, barevné a materiálové řešení: viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace. Součástí dodávky integrovaný LED pásek v korpusu horních skříňek (vývod EL v horní skříňce, ovládání vypínačem na stěně).</p> <p>Součástí dodávky je hranatý vestavný dřez (hranatý design-vnitřní radius cca 10mm), instalace horní montáž, bezpečnostní přepad, rozměr 490x440mm, provedení kartáčovaná nerez, bez otvoru na baterii, dřezový sifon (plast), vyšší stojánková dřezová chromová mísicí páková baterie.</p>	1275x600/370x900/2100	3	
I105	<p>DĚTSKÝ KOUTEK V HALE dětského centra- svařovaná konstrukce z ocelových profilů jackel, horizontální profily zkružené (r=1,89m), svislé ocelové sloupky kotveny do podlahy (stavební přípravenost závitová tyč v podlaze v místě každého sloupku), jacklová konstrukce oboustranně oplášťena překližkou a obalena 30mm vrstvou molitanu + čalouněno ekokůží s grafickým designem "džungle". Paraván bude kruhového tvaru s proměnlivou výškou a dvěma nízkými regály - knihovničkami. Regály jsou z jasanového masivu. Všechny prvky musí být kotveny do podlahy, detaily budou řešeny s ohledem na bezpečnost dětí, barevné a materiálové řešení: viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace</p>	Rozvinutá délka paravánu 7600mm, výška 600/900	1	
I106	<p>RECEPČNÍ PULT se stolovou sestavou pracovních stolů dle schématu. Konstrukce recepčního pultu je vyzděna a obložena mozaikou- tato část není součástí dodávky interiéru. Do podezdívky je kotvena deska recepčního pultu z DTD+HPL laminát. Stolová sestava pod vyzděnou částí recepce má dvě pracovní místa. Na straně směrem k sestavě ukončuje recepční pult další samostatné pracovní místo s možností přisedu. Součástí sestavy jsou dvě samostatné nízké skříňky. Stolové desky, horní desky a dvířka skříněk jsou z DTD+HPL laminátu, korpusy z DTD lamina. Kování a úchytky v kvalitě HETTICH, (úchytky kartáčovaná nerez, např. GENOA HETTICH 170/128 - možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), všechny skříňky budou opatřeny zámkem. Barevné a materiálové řešení: viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.</p>	viz. schéma	1	

I107a	DC Lavice s nepravidelným opěrákem rovná-atyp-čekárenské sezení, polstrované čalouněné se zaoblenými rohy. Čalounění ekokůží 650g/m2, která musí splňovat hyg.normy pro zdravotnictví. Opěrák se skládá z dílů o různých výškách.Vnitřní nosná jacklová konstrukce bude očalouněna a opláštěna deskami DTD+HPL laminátem.Přední nohy kovové nerezové válcové.Umístění lavic musí být stabilní a v rámci AD bude rozhodnuto, zda bude potřeba kotvení do stěny, případně do podlahy. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.Čalounění musí splňovat požadovaný stupeň PO	2650x645x900/1000/1150	2	
I107b	DC Lavice s nepravidelným opěrákem oblouková-atyp-čekárenské sezení, polstrované čalouněné se zaoblenými rohy. Čalounění ekokůží 650g/m2, která musí splňovat hyg.normy pro zdravotnictví. Opěrák se skládá z dílů o různých výškách.Vnitřní nosná jacklová konstrukce bude očalouněna a opláštěna deskami DTD+HPL laminátem.Přední nohy kovové nerezové válcové.Lavice navazuje na lavici rovnou I107 a. Umístění lavic musí být stabilní a v rámci AD bude rozhodnuto, zda bude potřeba kotvení do stěny, případně do podlahy. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.Čalounění musí splňovat požadovaný stupeň PO	2660/1570x645x900/1000/1150	1	
I108	DC Lavice s nepravidelným opěrákem-lomená -atyp-čekárenské sezení, polstrované čalouněné se zaoblenými rohy. Čalounění ekokůží 650g/m2, která musí splňovat hyg.normy pro zdravotnictví. Opěrák se skládá z dílů o různých výškách.Vnitřní nosná jacklová konstrukce bude očalouněna a opláštěna deskami DTD+HPL laminátem.Přední nohy kovové nerezové válcové.Lavice se skládá ze dvou rovných dílů. Umístění lavic musí být stabilní a v rámci AD bude rozhodnuto, zda bude potřeba kotvení do stěny, případně do podlahy. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.Čalounění musí splňovat požadovaný stupeň PO	1990x645x900/1000/1150 +2385x645x900/1000/1150	1	
I109	DC Lavice s nepravidelným opěrákem oblouková-atyp-čekárenské sezení, polstrované čalouněné se zaoblenými rohy. Čalounění ekokůží 650g/m2, která musí splňovat hyg.normy pro zdravotnictví. Opěrák se skládá z dílů o různých výškách.Vnitřní nosná jacklová konstrukce bude očalouněna a opláštěna deskami DTD+HPL laminátem.Přední nohy kovové nerezové válcové.Umístění lavic musí být stabilní a v rámci AD bude rozhodnuto, zda bude potřeba kotvení do stěny, případně do podlahy. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.	2650x645x900/1000/1150 +2660x645x900/1000/1150	1	
I110	DC+Oddělení-ROVNÁ LAVICE s předělem-atyp-čekárenské sezení, polstrované čalouněné se zaoblenými rohy. Čalounění ekokůží 650g/m2, která musí splňovat hyg.normy pro zdravotnictví. Lavice se skládá ze dvou dílů čalouněných a středovým bez čalounění.Vnitřní nosná jacklová konstrukce bude očalouněna a opláštěna deskami DTD+HPL laminátem.Přední nohy kovové nerezové válcové. Umístění lavic musí být stabilní a v rámci AD bude rozhodnuto, zda bude potřeba kotvení do stěny, případně do podlahy. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.	2650x645x900	7	
I111	DC + ODDĚLENÍ ROVNÁ LAVICE -atyp-čekárenské sezení, polstrované čalouněné se zaoblenými rohy. Čalounění ekokůží 650g/m2, která musí splňovat hyg.normy pro zdravotnictví.Vnitřní nosná jacklová konstrukce bude očalouněna a opláštěna deskami DTD+HPL laminátem.Přední nohy kovové nerezové válcové. Umístění lavic musí být stabilní a v rámci AD bude rozhodnuto, zda bude potřeba kotvení do stěny, případně do podlahy. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.Čalounění musí splňovat požadovaný stupeň PO	1400x645x900	8	
I112	ROVNÁ LAVICE-hala-jídelna celočalouněná lavice k jídelním stolům pro pacienty. Sezení polstrované čalouněné se zaoblenými rohy, ekokůží 650g/m2, která musí splňovat hyg.normy pro zdravotnictví.Vnitřní nosná jacklová konstrukce bude očalouněna a opláštěna deskami DTD+HPL laminátem.Přední nohy kovové nerezové válcové. Umístění lavic musí být stabilní a budou kotveny do podlahy. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.Čalounění musí splňovat požadovaný stupeň PO	1400x645x900	9	
I113	OBLOUKOVÁ LAVICE -atyp-polstrované čalouněné se zaoblenými rohy. Čalounění ekokůží 650g/m2, která musí splňovat hyg.normy pro zdravotnictví.Vnitřní nosná jacklová konstrukce bude očalouněna a opláštěna deskami DTD+HPL laminátem.Přední nohy kovové nerezové válcové. Umístění lavic musí být stabilní v 1.n.p. bude lavice kotvena do podlahy, v dalších patrech při dostatečné váze a stabilitě nebude nutné konzultace v rámci AD. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.	1645/2720x645x900	6	
I114	DC LAVICE rohová pod okno s úložným prostorem -atyp-deska z lepeného jasanového masivu vsunutá k oknu, vytváří podokenní lavici o hloubce 720a 840mm..Nahrazuje současně i parapetní desku.Nosná konstrukce jacklová opláštěná DTD lamino deskami s čelním oblym náklížkem z jasanového masivu. Mezi podnožemi pod lavicí budou prostory pro zasunutí plastových košů s hračkami, atp.Umístění lavic musí být stabilní a všechny detaily musí být řešeny tak, aby odpovídalo potřebám dětské psychiatrie. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.Čalounění musí splňovat požadovaný stupeň PO	5420x3270x840x720x400	1	
I115	DC LAVICE rovná pod okno s úložným prostorem -atyp-deska z lepeného jasanového masivu vsunutá k oknu, vytváří podokenní lavici o hloubce 620.Nahrazuje současně i parapetní desku.Nosná konstrukce jacklová opláštěná DTD lamino deskami s čelním oblym náklížkem z jasanového masivu. Mezi podnožemi pod lavicí budou prostory pro zasunutí plastových košů s hračkami, atp.Umístění lavic musí být stabilní a všechny detaily musí být řešeny tak, aby odpovídalo potřebám dětské psychiatrie. Barevné a materiálové řešení:viz průvodní zpráva a výkresová dokumentace.Čalounění musí splňovat požadovaný stupeň PO	4400x620x400	1	
I116	DC REGÁL- dřevěná knihovnička, členění dle výkresu, materiál: masivní lepené jasanové dřevo. Bude kotveno ke stěně (skryté kotvení)	1435x1085x330	1	
I117	Čalouněný sedací PUF - atypický tvar - viz výkres, materiál výplně PUR pěny + čalounění z umělé kůže za všech stran - tvar viz půdorys, tvar zrcadlově.	2050x620x400	2	
I118	VSazené parapetní lavice - deska s přesahem nahrazuje parapet , má vnitřní jacklovou konstrukci kotvenou do stěny, opláštěnou deskami lepeného jasanového masivu-hrany zaoblené	3050x155 - 3ks 4290x155 - 3ks 5790x155 - 3ks 6240x155 - 3ks 3250x155 - 3ks	1	
I119	OBKLAD STĚN TĚLOCVIČNY DTD deskami a zrcadly - rozsah a provedení dle schématu. Tělocvična po celém obvodu opatřena dřevěným obkladem s povrchem z HPL laminátu -barva sametově žlutá. Obklad provedena na podkladním nosném roštu. Spodní hrana obkladu 100mm nad podlahou (PVC sokl), horní hrana obkladu: 2,1m nad podlahou. Zakončení obkladu horní průběžnou lištou z jasanového masivu. Obklad bude opatřen retardéry hoření tak, aby splňoval index šíření plamene is do 100 mm/mín. Na části obkladu budou provedena zrcadla (opatřeno bezpečnostní folií), pod stropem gamýž délky 7,3m se závěsem o délce 3350mm a šířce 3500mm. Závěs musí splňovat požadovaný stupeň PO (index šíření plamene po povrchu dle max 100 mm/mín).	3000x2100/3350 +80m2	1	

I120	Celokovový regál s 5 kovovými policemi, nosnost police 250 kg, kotveno do stěny, povrchová úprava práškovým lakem v odstínu RAL 7035 (šedá)	900x450x2000	25
I121	Celokovový regál s 5 kovovými policemi, nosnost police 100 kg, kotveno do stěny, povrchová úprava práškovým lakem v odstínu RAL 7035 (šedá)	900x450x900	9
I122	Celokovový regál, rozměr 900x600x2000 mm s 5 kovovými policemi, nosnost police 250 kg, kotveno do stěny, povrchová úprava práškovým lakem v odstínu RAL 7035 (šedá)	900x600x2000	42
I123	celokovové pozinkované regály s 5 policemi, budou kotveny do zdi, případně doplněním nosné konstrukce do stropu	450x600x2000	1
I124	atypický kovový regál na míru s 8 policemi, budou kotveny do zdi, případně do stropu	1450x700x2600	1
I125	Dilenská skříň univerzální, kovová svařovaná z ocelového plechu, dvoudveřová s vyztuženými křídly s vnitřními závěsy, úhel otevření 180, rozvorový zámek s cylindrickou vložkou, 4ks kovových police, nosnost 100kg, výšková přestavitelnost polic, povrchová úprava vypalovanou práškovou barvou. Kotveno do stěny.	800x600x1900 mm	2
I126	Dilenská skříň univerzální, kovová svařovaná z ocelového plechu, dvoudveřová s vyztuženými křídly s vnitřními závěsy, úhel otevření 180, rozvorový zámek s cylindrickou vložkou, 4ks kovových police, nosnost 100kg, výšková přestavitelnost polic, povrchová úprava vypalovanou práškovou barvou. Kotveno do stěny.	400x600x1900 mm	1
I127	skříň kovová na chemikálie, barva šedá/žlutá, RAL7035/1023, robustní svařované skříň z kvalitního plechu splňující předpisy pro uskladňování kapalných látek. 5ks záchytných van obsah 15 litrů s možností výškového přestavení. Nosnost vany 60kg. Každá záchytná vana obsahuje vyjmitelný rošt, který zabrání kontaktu kapalin s uskladňovacími nádobami. Skříň je vybavena zámkem s cylindrickou zámkovou vložkou. Vyztužené dveře skříň mají větrací otvory zajišťující správné odvětrání.	920x400x1950	7
I128	lavice do šaten zaměstnanců, jacklová svařovaná konstrukce z profilů 40x40mm a roznášecími podložkami, opatřeno povrchovou úpravou práškovým lakem (komaxit) v odstínu dle RAL. Horní dřevotřísková deska tl. 36 mm s oboustranným povrchem z HPL, ABS hrany tl. 2mm	1600x400x450	2
I129	lavice do šaten zaměstnanců, jacklová svařovaná konstrukce z profilů 40x40mm a roznášecími podložkami, opatřeno povrchovou úpravou práškovým lakem (komaxit) v odstínu dle RAL. Horní dřevotřísková deska tl. 36 mm s oboustranným povrchem z HPL, ABS hrany tl. 2mm	1800x500x450	1
I130.1	obklad stěny - CPL se sytémovou hranou+obklad stěn na stěnách v pokojích pacientů	3000x1400x cca35	12
I130.2	obklad stěny - CPL se sytémovou hranou+obklad stěn na stěnách v pokojích pacientů	cca 5750x1400xcca 35	52
I131	obklad stěny - CPL sytémovou hranou+obklad stěn na stěně dospívámy za lůžky	cca 7800x1400x35	1
I132	čekárenské sezení (multisedák) - systémový multisedák na společné podnoží - tři sedáky s vloženým jedním stolem, nosná kovová konstrukce podnože opatřena vypalovacím práškovým lakem béžové barvy, sedáky plastové (2x béžová + 1x oranžová - výběr barev v rámci AD), kvalita plastu musí odpovídat požadavkům údržby z hlediska hygieny a předpokládanému provozu.	 2650x530xcca 700	6
I133	stolek odkládací s jacklovou konstrukcí a horní deskou z DTD+HPL laminátem, povrchová úprava komaxitem dle celkového materiálového barevného řešení interiéru	800x350x1100	1
I134	kancelářská židle vysoká se synchronní mechanikou pro zajištění dynamického sezení, fixní zádovalá opěra vypnuta prodyšnou síťovinou, pětitramenný plastový kříž, kolečka tvrdá černá, brzděná, s područkami, sedák čalouněný ekokůží-barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD, konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení		14
I135	Kancelářská židle střední s výškově nastavitelnou zádovalou opěrkou a synchronní mechanikou se spodním nastavením přítlaču zádovalé opěry, širší sedák s možností posuvu, snadné ovládání, čalounění ekokůží-barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD, konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení		58
I136	konferenční židle přisedová, celodřevěná s čalouněným sedákem na chromovém čtyřnohém rámu, součástí rámu jsou chromové spojky pro spojování židlí, čalounění ekokůží, -barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD, konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení		203
I137	polyethylenová židle určené pro psychiatrickou kliniku s možností kotvení do podlahy, rozměry 500 x 620 x 880 mm, hmotnost 50 kg (znemožnění manipulace), vysoce mechanicky odolný výrobek z jednodílné konstrukce, tloušťka stěny 10mm, obtížně uchopitelná díky splývavému tvarovému designu, zaoblená horní část pro znemožnění sezení na zadní straně židle, UV stabilní a vodě odolný materiál, s antimikrobiálními, s odolností proti vodě a chemikáliím, požárně odolné - např. RYNO DINING CHAIR (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), barva žlutá - barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD, konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení	 500 x 620 x 880 mm	20
I138	polyethylenová židle určené pro psychiatrickou kliniku, váha židle 55 kg, s možností kotvení do podlahy, s antimikrobiálními, s odolností proti vodě a chemikáliím, požárně odolné - viz RYNO DINING CHAIR (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), barva žlutá, -barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD, konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení	 800x500x620x450	20

I139	skládací přebalovací stůl k montáži na stěnu pro děti a nemluvňata-z matné nerezové oceli a polyethylenu.Odolný proti poškození,bezpečný,pevný,hygienický vybavený nádobou na ručníky s držadlem, které umožňuje zavěšení vaku a s nastavitelným bezpečnostním pásem.Minimální zatížení 45 kg.		1
I140	lehká židle z polypropylenu vyrobené vstřikováním naplněné skleněnými vláknny,-se sedákem a opěradlem,stožovatelná,např.PEDRALLI-DOME (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce),DC-barva šedobéžová,oddělení dospělých barva vínově červená,barevnost bude potvrzena v rámci AD,konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení		110
I141	židle z polypropylenu například Pedrali SNOW (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)-ve dvou výškách a edáku 455 mm a 350mm s vnitřní hliníkovou podnoží, která zajišťuje stabilitu,stožovatelné,lehké,barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD,konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení,poměr vyšších a nižších židlí bude ještě projednán se zástupci lékařů		16
I142	židle z polypropylenu například Pedrali SNOW (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)-ve dvou výškách a edáku 350 mm s vnitřní hliníkovou podnoží, která zajišťuje stabilitu,stožovatelné,lehké,barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD,konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení,poměr vyšších a nižších židlí bude ještě projednán se zástupci lékařů		32
I143	stolek z polypropylenu například Pedrali SNOW (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce)- vnitřní hliníkovou podnoží, která zajišťuje stabilitu,stožovatelné,lehké,barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD,konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení		9
I144	židle školní ,výškově stavitelná,kostra-kov,materiál sedáku a opěráku překližka,velikost 2-6,oměr vyšších a nižších židlí bude ještě projednán se zástupci lékařů		8
I145	židle školní ,výškově stavitelná,kostra-kov,materiál sedáku a opěráku překližka,velikost3-7,oměr vyšších a nižších židlí bude ještě projednán se zástupci lékařů		4
I146	konferenční židle - např. DESIRE (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce) židle má černý sítovaný opěrák s čalouněný sedák černou ekokůží vhodnou pro zdravotnictví,podnoží šedobéžová,židle stožovatelná,konkrétní vzorek bude v rámci AD předložen k odsouhlasení		39
I147	křeslo celočalouněné přisedové,korpus vypěněný z PUR pěny s ocelovou výtuhou,čalounění z EKO kůže vhodné pro zdravotnictví,musí umožňovat kotvení do podlahy,barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD,konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení		59
I148	celočalouněná sedačka malá,čalounění z EKO kůže,barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD,konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení!	 cca 1600x750x800	2
I149	celočalouněná sedačka velká,čalounění z EKO kůže,s možností příležitostného spaní,barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD,konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení	 cca 2100x800x800	17
I150	celočalouněná křesla k sedačce,čalounění z EKO kůže,kvalitní stabilní kostra ze dřeva a překližky,sedací část uložena na ocelových párech s překrytím PUR pěnou,barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD,konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení	 cca 1780x700x790	4
I151	celočalouněná sedačka velká,čalounění z EKO kůže,kvalitní stabilní kostra ze dřeva a překližky,sedací část uložena na ocelových párech s překrytím PUR pěnou,barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD,konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení	 cca 1780x700x790	6
I152	stolička plastová,případně překližková bez opěráku,barvy a materiály budou vybrány v rámci A.D.		4
I153	krabice na hračky překližková var.,plastová,,barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD		6

I154	Obklad stěn DC v místech se stolkou a sezením - materiál CPL v barvě sametově žluté, např. EGGER U 107 (možno nabídnout kvalitativně a designově rovnocenné řešení jiného výrobce), spodní hrana obkladu 100mm nad podlahou (PVC sokl), horní hrana obkladu 1200mm nad podlahou, s horní průběžnou lištou z jasanového masivu, barevnost a přesné rozmístění bude vybrána a potvrzena v rámci AD. Obklad bude opatřen retardéry hoření tak, aby splňoval index šíření plamene is do 100 mm ² /min.	celkem 25 m ²	7		
I155	celočalouněná sedačka velká rohová, do denní místnosti pacientů, čalounění z EKO kůže, skladebná prvky propojené a možnost kotvení sedačky do zdi, případně do podlahy, celá konstrukce a provedení musí splňovat požadavky psychiatrického oddělení, barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD, konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení	 cca 4700x3200x450/900	3		
I156	Vestavní skříň na technologie (silnoproud, slaboproud). Půdorysný rozměr 700x700mm, výška 2900mm, materiál DTD + HPL laminát, tl. 25mm. Dvoje otevíravé dveře, skryté panty, nerez madla, skříň opatřena zámkem s cylindrickou zámkovou vložkou. Dveře v. 2000mm s prořezy (větrací otvory). Barevné a materiálové řešení: viz. průvodní zpráva a výkresová dokumentace		3		
I157	Krycí dvoukřídla kovová dvířka elektrorozvaděče, celkový rozměr 2120 x 2140mm. Ocelový rám po obvodu z profilu jackel 40x50mm, kotvený na SDK stěnu, ve spodní části demontovatelný sokl z profilu jackel 120x25mm (nerezové pohledové šrouby-imbus). Dvoukřídla otevíravá kovová dvířka zavěšená na obvodovém rámu na skrytých závěsech. Dvířka budou provedena jako naložená - budou zakrývat obvodový nosný rám. Konstrukce dvířek z profilu jackel 50x25mm, z čelní strany dřevovaný plech (průměr díry 3mm - bude použit shodný typ plechu, jako je použit v objektu na VZT mřížkách). Krycí dřevovaný plech bude zakrývat nosný rám dvířek z čelní i bočních stran. Povrchová úprava prvku - komaxit, barva dle RAL 1013, povrch matný. Dvířka budou fixována v zavěšené poloze pomocí skrytých magnetů, navíc uzamykatelná pomocí zámků (rozvaděčový klíč). Dodávka kompletního funkčního prvku včetně kotevni techniky. Přesné rozměry je nutno před výrobou zaměřit na stavbě. Dilenskou dokumentaci předložit ke schválení v rámci AD.		1	necenit	Není předmětem plnění.
	Čísla pokojů z perspexu v barvě žluté-lepené na dveřní křídlo -výška čísel 250 mm -tlouška perspexu 4mm		39	necenit	Není předmětem plnění.
	Venkovní křesla polyuretanová, lehká konstrukce, možnost kotvení do podlahy, barevnost bude vybrána a potvrzena v rámci AD, konkrétní vzorek bude předložen k odsouhlasení		16		
	Venkovní polyuretanová lavice		2		
	Venkovní stůl polyuretan		4		
	lehký rám s reprodukcí, nerozbitné zasklení, výběr reprodukce případně tisku bude řešen v rámci AD	cca 600x900	80		
	popelník kuřácký uzavíratelný, malý s možností kotvení		8	necenit	Není předmětem plnění.
	popelník kuřácký uzavíratelný, velký s možností kotvení		2	necenit	Není předmětem plnění.
	D+M - Vestavěný držák toaletního papíru na dvě role. Nerezový zásobník na dvě role toaletního papíru – určený k montáži do stěny-antivandal. Vyrobeno z nerez, povrchová úprava brus. Dvířka jsou opatřena zámkem s klíčkem. Součástí zásobníku jsou dva antivandalové držáky toaletního papíru, vyrobené z tvrděného plastu.		53	necenit	Není předmětem plnění.
	Nafukovací ramínko		216	necenit	Není předmětem plnění.
	Protizávěsný háček do koupelny a WC pacientů (vhodný na akutní psychiatrické oddělení), v případě zavěšení pacienta se háček otočí směrem dolů. Oblý tvar brání zavěšení.		95	necenit	Není předmětem plnění.
	Háček na ručníky, skryté kotvení. Materiál kartáčovaná nerez.		150	necenit	Není předmětem plnění.
	Závěs do sprchy, rozměr 800 x 2600mm, materiál: silný polyester odolný proti roztržení, vhodný do vlhkého prostředí, antifungální vlastnosti, antibakteriální a hydrofobní povlak, povrchová úprava urychlující tok vody. Možnost praní v automatické pračce. Barva bílá. Závěs bude uchycen přes šňepkový háček do kolejničky (součástí dodávky). Součástí dodávky AL kolejničky, lakovaná, barva bílá, přímá, délka 700mm s plastovými ložiskovými jezdci bílé barvy pro velmi velké zatížení. Kolejnička provedena jako přisazená a mechanicky kotvená do SDK podhledu (řádné ukotvení znemožňující vytržení kolejničky)		40	necenit	Není předmětem plnění.
	Závěs do sprchy, půdorysný tvar písmene "L", rozměr 900+900 x 2600mm, materiál: silný polyester odolný proti roztržení, vhodný do vlhkého prostředí, antifungální vlastnosti, antibakteriální a hydrofobní povlak, povrchová úprava urychlující tok vody. Možnost praní v automatické pračce. Barva bílá. Závěs bude uchycen přes šňepkový háček do kolejničky (součástí dodávky). Součástí dodávky AL kolejničky, půdorys ve tvaru písmene "L", lakovaná, barva bílá, délka 900+900mm (radius zatáčky dle návrhu výrobce) s plastovými ložiskovými jezdci bílé barvy pro velmi velké zatížení. Kolejnička provedena jako přisazená a mechanicky kotvená do SDK podhledu (řádné ukotvení znemožňující vytržení kolejničky)		3	necenit	Není předmětem plnění.

<p>Celoskleněné dveře do sprchy, rozměr 900 x 2000 mm. Boční fixní díl š. 200 mm, otevíravé dveře š. 700 mm. Materiál kalené sklo číré tl. 8mm vč. voděodpudivého nátěru, 2x kování stěna - sklo, 2x panty sklo - sklo, 1x úchyt na dveře oboustranný, zajišťovací tyč s odbočkou, magnetické těsnění + těsnění mezisky</p>		7	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Celoskleněné dveře do sprchy, rozměr 1000 x 2000 mm. Boční fixní díl š. 300 mm, otevíravé dveře š. 700 mm. Materiál kalené sklo číré tl. 8mm vč. voděodpudivého nátěru, 2x kování stěna - sklo, 2x panty sklo - sklo, 1x úchyt na dveře oboustranný, zajišťovací tyč s odbočkou, magnetické těsnění + těsnění mezisky</p>		1	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Celoskleněné dveře do sprchy, rozměr 1300 x 2000 mm. Boční fixní díl š. 500 mm, otevíravé dveře š. 800 mm. Materiál kalené sklo číré tl. 8mm vč. voděodpudivého nátěru, 2x kování stěna - sklo, 2x panty sklo - sklo, 1x úchyt na dveře oboustranný, zajišťovací tyč s odbočkou, magnetické těsnění + těsnění mezisky</p>		3	necenit	Není předmětem plnění.
<p>D+M - Zásobník na toaletní papír, nerez, rozměr cca Ø 260 x 125 mm. Dvířka jsou opatřena zámkem s klíčkem.</p>		27	necenit	Není předmětem plnění.
<p>D+M - Zásobník na jednotlivé papírové ručníky. Horní hrana zešikmená s uzamykatelnými dvířky šikmá. Objem do cca 500 ks ručníků, okénko na kontrolu množství ručníků v zásobníku. Vyrobeno z nerez. povrchová úprava brus.</p>		136	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Plastový odpadkový koš bílý - nášlapný cca 15 l. Pedálový mechanismus pro otevření bez dotyku rukou.</p>		53	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Nerovný odpadkový koš - nášlapný cca 15 l. Povrchová úprava nerez brus. Pedálový mechanismus pro otevření bez dotyku rukou.</p>		23	necenit	Není předmětem plnění.
<p>D+M - VVC štětka - nerez brus, instalace na stěnu</p>		80	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Plastový odpadkový koš bílý (na papírové ručníky) - nášlapný cca 30 l. Pedálový mechanismus pro otevření bez dotyku rukou.</p>		14	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Nerezový odpadkový koš (na papírové ručníky) - nášlapný cca 30 l. Povrchová úprava nerez brus. Pedálový mechanismus pro otevření bez dotyku rukou.</p>		66	necenit	Není předmětem plnění.
<p>D+M - Bezdotykový (senzor na baterii) plastový dávkovač na pěnové mýdlo bílý, kapacita cca 2500 dávek, uzavřený systém pro snadné a rychlé a snadné doplňování. Montáž na zeď.</p>		110	necenit	Není předmětem plnění.
<p>D+M - Bezdotykový (senzor na baterii) plastový dávkovač na desinfekci bílý, kapacita cca 2500 dávek, uzavřený systém pro snadné a rychlé a snadné doplňování. Montáž na zeď.</p>		64	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Plastový odpadkový koš bílý (na komunální odpad) - nášlapný cca 50 l. Pedálový mechanismus pro otevření bez dotyku rukou.</p>		10	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Plastový odpadkový koš bílý (na zdravotnický materiál) - nášlapný cca 50 l. Pedálový mechanismus pro otevření bez dotyku rukou.</p>		10	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Plastový odpadkový koš bílý (na sklo) - nášlapný cca 30 l. Pedálový mechanismus pro otevření bez dotyku rukou.</p>		10	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Odpadkový koš na tříděný odpad 3*18l. Pedálový mechanismus pro otevření bez dotyku rukou, materiál nerez brus.</p>		7	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Odpadkový koš na tříděný odpad 3*30l. Pedálový mechanismus pro otevření bez dotyku rukou, materiál nerez brus.</p>		12	necenit	Není předmětem plnění.
<p>Vožek na tříděný odpad, objem vaku 3*120l, nerezová konstrukce, barevné plastové víka, ruční otvírácí</p>		4	necenit	Není předmětem plnění.
<p>M+D - Dveřní štítek do místnosti barvený hliník - obsahuje číslo a název místnosti, rozměr cca 120/60mm. Kotveno na zeď.</p>		92	necenit	Není předmětem plnění.
<p>M+D - Dveřní štítek do místnosti barvený hliník - obsahuje číslo a název místnosti + jméno osoby rozměr cca 120/100 mm. Kotveno na zeď.</p>		56	necenit	Není předmětem plnění.
<p>M+D - Dveřní štítek do pokojů pacientů barvený hliník - obsahuje číslo a název místnosti rozměr cca 120/60 mm + držáky na výměnitelné štítky se jmény pacientů -průhledný plast. Kotveno na zeď.</p>		39	necenit	Není předmětem plnění.
<p>M+D - Informační tabule s výměnitelným seznamem osob, barvený hliník, rozměr cca 150*600mm, výměnitelné cedulky s potiskem se jmény. Kotveno na zeď.</p>		4	necenit	Není předmětem plnění.

M+D - Informační tabule se jmenným seznamem, barvený hliník, rozměr cca 150*300mm, potisk se jmény. Kotveno na zeď.		9	necenit	Není předmětem plnění.
M+D - Orientační tabule objektová hlavní, barvený hliník, rozměr cca 1 000*1 000mm, barevný potisk s popisy podlaží, logo atd. Kotveno na zeď.		2	necenit	Není předmětem plnění.
M+D - Orientační tabule patrová, barvený hliník, rozměr cca 1 000*500mm, barevný potisk s popisy podlaží, logo atd. Kotveno na zeď.		8	necenit	Není předmětem plnění.
Trezor na ukládání cenností, materiál lakovaná ocel, barva antracit. Provedení uzamykatelný na klíč, objem 10l, orientační rozměry 310x200x200mm, předpokládaná hmotnost 5,5 kg		3	necenit	Není předmětem plnění.
Stůl do technické místnosti IT (4NP) - rozměr 1200x700mm, pracovní deska DTD deska + HPL laminát tl.18mm; hrany: ABS tl. 2mm, stabilní nosná konstrukce z jacků, barevné a materiálové řešení: viz.průvodní zpráva		1		
CENA CELKEM BEZ DPH				26 259 063,00 Kč
sazba DPH				21%
výše DPH v Kč				5514403,23
CENA CELKEM VČETNĚ DPH				31 773 466,23 Kč

V Ostravě – Polance nad Odrou dne 16. 3. 2022



KASCH interier

☎ Jaromíra Šamala s.r.o.
725 25 Ostrava-Polanka n./O.
IČ: 26831724 DIČ: CZ26831724

Zbyněk Klapuch

Jednatel KASCH - interier s.r.o.