

*Akce:* **Oblastní nemocnice Trutnov a.s.**  
**Konsolidované laboratoře a transfuzní oddělení**  
*Dokumentace pro provádění stavby*

*Investor:* **Královehradecký kraj**  
**Pivovarské náměstí 1245**  
**500 03 Hradec Králové**

*Zak. číslo:* **A 20 – 15 – P**

## **D2.51 Lékařská technologie**

# **D2.51-06 SOUPIS PRACÍ – nábytek, mobiliář, ostatní**



Oblastní nemocnice Trutnov, a.s.  
Konsolidované laboratoře a transfúzní oddělení  
D2.51-06

Soupis prací - nábytek, mobiliář, ostatní

1. NP Rehabilitace

IČ	Název	Rozměry	MJ	Mn.	Cena bez DPH / ks	Cena bez DPH / kusy
177000	<b>podložka tatami</b> tatami podložka / žíněnka puzzle sestavení tvaru a rozsahu plochy dle vlastních potřeb celopěnové deska z EVA pěny s vysokou hustotou (4x deska á 100 x 100 cm) po celém obvodu ukončovací hrana s odolnými zámky, spoji protiskluzová pěna a měkký dotek odolný, trvanlivý, neklouzavý a zdravotně nezávadný materiál s přiměřenou tvrdostí a snadnou údržbou	cca 2x2 m, tl. 3 cm	ks	5	- Kč	- Kč
177010	<b>ribstol kovová</b>  kovová ribstol vyrobena z kvalitních ocelových profilů celosvařená konstrukce s vysokou pevností povrchová úprava kvalitní odolný vypalovaný lak komaxit ribstole se čtyřmi úchyty do zdi nosnost ribstole - 180 kg standardní bílá barva - RAL 9003 standardní šedá barva - RAL 7040 na zakázku barevné provedení dle požadavku uživatele v široké paletě barev RAL dodávka vč. montážních prvků	orientační rozměry 800/2400 mm	ks	2	- Kč	- Kč
391132	<b>lehátko 2-dílné s pevnou výškou vč. držáku papírové role</b>  lehátko 2-dílné s pevnou výškou s nosností min. 170 kg vč. držáku papírové role stavitelná podpěrka hlavy plynovou vzpěrou stabilní kovová konstrukce kovové části se zdravotně nezávadným nástřikem vrchní část lehátka čalouněná potah zdravotně nezávadná koženka s atestem pro použití zdravotnictví konstrukci i čalounění možno dezinfikovat možnost výběru barevného provedení dle vzorníku výrobce	orientační rozměry 2000/650/600 mm	ks	10	- Kč	- Kč

<b>393401</b>	<b>lehátko vyšetřovací 2-dílné, výškově zdvih., pojízdné</b>  2 - dílné vyšetřovací lehátko s nosností min. 170 kg vč. držáku papírové role lehátko výškově zdvihatelné, výška elektricky nastavitelná ručním ovladačem elektricky nastavitelná výška v rozmezí min. 300 mm hlavový díl nastavitelný nahoru a dolů plynovou vzpěrou stabilní kovová konstrukce, pojízdná, kolečka bržděná kovové části se zdravotně nezávadným nástřikem vrchní část lehátka čalouněná potah zdravotně nezávadná koženka s atestem pro použití zdravotnictví konstrukci i čalounění možno dezinfikovat Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	š. pracovní plochy 650 mm	ks	2	- Kč	- Kč
<b>395402</b>	<b>sedačka otočná výšk.zdvih. pojízdná</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	1	- Kč	- Kč
<b>395403</b>	<b>sedačka otočná, výšk.zdvih., s kluzáky</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	15	- Kč	- Kč
<b>42HS09</b>	<b>sestava skříněk nástěnných policových uzamykatelných</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	cca 1200/320/600 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>42HS35</b>	<b>sestava skříněk nástěnných policových uzamykatelných</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	cca 1300/350/600 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>42HS36</b>	<b>sestava skříňková nástěnná policová dvířková uzamykatelná</b>	cca 1600/350/600 mm	ks	1	- Kč	- Kč

Technické podmínky definovány v části:  
D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  
Barevné řešení definováno v části:  
D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení

<b>42HS37</b>	<b>sestava skříňková nástěnná policová uzamykatelná</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	cca 1400/350/600 mm	ks	2	- Kč	- Kč
<b>446113</b>	<b>skříňka nástěnná uzavřená s jednou policí - nerez</b> Technické podmínky definovány v části: Příloha č. 1 Materiály a zpracování nerezového materiálu 2x posuvná dvířka 1x police	1100/350/600 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460008</b>	<b>stůl jednací 130/80 - kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	cca 1300/800/750 mm	ks	3	- Kč	- Kč
<b>460010</b>	<b>stůl pracovní 130 - průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	cca 1300/600/750 mm	ks	2	- Kč	- Kč
<b>460011</b>	<b>skříňka nástěnná policová uzamykatelná dvířka</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	cca 1300/350/600 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460031</b>	<b>stůl pracovní 80 - průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	800/600/750 mm	ks	9	- Kč	- Kč
<b>460032</b>	<b>skříňka nástěnná policová dvířková</b>	cca 800/350/600 mm	ks	8	- Kč	- Kč

Technické podmínky definovány v části:  
D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  
Barevné řešení definováno v části:  
D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení

<b>460033</b>	<b>stůl pracovní 120 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1200/600/750 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460034</b>	<b>stůl pracovní 140 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1400/600/750 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460044</b>	<b>stůl pracovní 140 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1400/700/750 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460045</b>	<b>stůl pracovní 160 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1600/700/750 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460054</b>	<b>stůl pracovní 140 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1400/800/750 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460091</b>	<b>skříňka nízká policová 2-dvéřová</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	cca 800/500/800 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460301</b>	<b>kontejner pojízdný 4 zásuvky centrální zámek, volně přístupný</b>		ks	1	- Kč	- Kč

Technické podmínky definovány v části:  
D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  
Barevné řešení definováno v části:  
D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení

460302	<b>kontejner pojízdný 4 zásuvky centrální zámek</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	6	- Kč	- Kč
460406	<b>skříň policová 2-dvéřová uzamykatelná - pro uložení aplikátorů</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení 5x přestavitelná police	cca 850/600/2100 mm	ks	1	- Kč	- Kč
468000	<b>pult přebalovací</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení  pult přebalovací š. 900 mm bočnice přebalovacího pultu PVC přebalovací podložka zvýšená omyvatelná, dezinfikovatelná v horní části skříňky 1x polička prostor pro odpadní nádobu s víkem, nášlapná	cca 900/800/850 mm	ks	1	- Kč	- Kč
468001	<b>stolek odkladní s poličkou</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	600/600/550 mm	ks	2	- Kč	- Kč
469003	<b>stěna věšáková</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	19	- Kč	- Kč

<b>469020</b>	<b>věšák stojanový</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	3	- Kč	- Kč
<b>481001</b>	<b>židle pojízdná otočná, výšk. zdvih.</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	7	- Kč	- Kč
<b>481002</b>	<b>židle pojízdná otočná, výšk. zdvih., s područkami</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	7	- Kč	- Kč
<b>481006</b>	<b>židle / křesílko jednací pevné</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	14	- Kč	- Kč
<b>481011</b>	<b>židle pevná</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	25	- Kč	- Kč
<b>481013</b>	<b>židle pevná s područkami</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	8	- Kč	- Kč
<b>481017</b>	<b>židle pevná celoplastová, nosnost min.180 kg</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	3	- Kč	- Kč



<b>481020</b>	<b>židle výškově zdvihatelná, s kluzáky</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	2	- Kč	- Kč
<b>483001</b>	<b>křeslo čalouněné</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	1	- Kč	- Kč
<b>485001</b>	<b>lavice 2-místná volně stojící (do čekáren)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	3	- Kč	- Kč
<b>485002</b>	<b>lavice 3-místná volně stojící (do čekáren)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	5	- Kč	- Kč
<b>491346</b>	<b>regál kovový 5polic (nosnost police cca 80 kg)</b> kovový montovaný regálový systém s nosností cca 80 kg na jednu polici povrchová úprava práškovým netoxickým nástřikem stojiny opatřeny plastovými patkami 5 kovových přestavitelných polic ukotvení regálu ke stěně dodávka se smontovanými rámy vč. zavětrování	1000/600/2000 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>491350</b>	<b>stojan na gymnastické míče</b> pevná, stabilní kovová konstrukce pro uložení až 9 gymnastických míčů o pr. 55-85 cm 9 výškově a stranově nastavitelných polic o průměru 43 cm police stranově i výškově nastavitelné, možnost s nimi libovolně otáčet uchycení police pomocí jednoduchého šroubovacího systému, police lze přidávat či odebírat podle potřeby výška stojanu cca 190 cm		ks	1	- Kč	- Kč

<b>492115</b>	<b>nádoba na odpad</b> kvalitní kovová nádoba na odpad nášlapná s vnitřní vyjímatelnou plastovou nádobou objem min./max. 12 l/20 l výška max. 450 mm zvýšená odolnost vůči deformaci, uzavřené a zesílené dno pedálový mechanismus, velmi tichý a pomalý chod víka s použitím jednorázových sáčků na odpad		ks	47	- Kč	- Kč
<b>492116</b>	<b>nádoba na odpad - parafín</b> odpadní nádoba na použitý parafín s objemem cca 50 l z nerezové oceli a plastu víko ovládáno širokým nášlapným mechanismem s tlumičem uzavírání nádoba vybavena vyjímatelnou plastovou vložkou s použitím jednorázových sáčků na odpad možnost aretace víka v otevřené poloze možnost aretace víka pro výměnu pytle a čištění gumové prvky proti sklouznutí koše povrchová úprava nerezová ocel s ochranou proti otiskům prstů	<b>objem cca 50 l</b>	ks	1	- Kč	- Kč
<b>492120</b>	<b>nádoba na infekční odpad</b> odpadní nádoba na infekční odpad s objemem cca 40 l z nerezové oceli a plastu víko ovládáno širokým nášlapným mechanismem s tlumičem uzavírání nádoba vybavena vyjímatelnou plastovou vložkou s použitím jednorázových sáčků na odpad vybaveno uhlíkovým filtrem pro absorpci pachů možnost aretace víka v otevřené poloze možnost aretace víka pro výměnu pytle a čištění gumové prvky proti sklouznutí koše povrchová úprava nerezová ocel s ochranou proti otiskům prstů	<b>objem cca 40 l</b>	ks	2	- Kč	- Kč
<b>495103</b>	<b>vozik úklidový</b> stabilní kovová konstrukce pojízdný podvozek s rukovětí technologie MOP PRESS výbava:2x vědro, ždímač, 1x koš, 1x vak o objemu 80l + víko včetně úklidového nářadí(násada, držák, třáseň)		ks	2	- Kč	- Kč
<b>495306</b>	<b>skříň pro úklidové potřeby (kovová)</b>  skříň úklidová, uzamykatelná dvířka, orientační rozměry 800x500x1850mm, dvoudvěřová vyrobena jako svařovaná konstrukce z ocelového plechu	orientační rozměry 800/500/1850 mm	ks	1	- Kč	- Kč

plnostěnné dvoukřídlé dveře s větracími štěrbinami  
 cylindrický zámek systém SGHK  
 vertikální dělicí stěna  
 plechový systémový sokl  
 polovina skříně posuvné háky na mopy, druhá polovina police  
 součástí dodávky a montáže je i veškerý potřebný spojovací/ instalační materiál  
 a koordinace s ostatními profesemi/ nábytkovými prvky/ podlahou

<b>495547</b>	<b>vozík na špinavé prádlo / odpad, 1 vak + víko, nožní ovládání</b> stabilní kovová konstrukce pojízdný podvozek povrchová úprava chrom 1 x držák textilních nebo plastových vaků o objemu 80 l plastové víko nožní ovládání víka 4x otočná kolečka, 2 bržděná 4x plastový nárazník celková nosnost vozíku 30 kg	ks	3	- Kč	- Kč
<b>496125</b>	<b>dávko vač mýdla</b> dávko vač tekutého mýdla objem dávko vače min. 700 ml orientační rozměry 110/100/200 mm dávko vač z odolného ABS plastu doplňování z kanystru průhled pro kontrolu naplnění	ks	18	- Kč	- Kč
<b>496126</b>	<b>dávko vač mýdla bezdotykový</b> bezdotykový automatický dávko vač mýdla kapacita dávko vače cca 1000 ml dávko vač plně automatický, senzorem řízený nastavitelné dávkování dávko vač z odolného plastu s průhledem pro přehled doplnění doplňování z kanystru součástí dodávky baterie instalace na zeď dodávka vč. uchycovacích dílů a návodu k použití	ks	1	- Kč	- Kč
<b>496127</b>	<b>dávko vač dezinfekce bezdotykový</b> bezdotykový automatický dávko vač dezinfekce kapacita dávko vače cca 1000 ml	ks	30	- Kč	- Kč

dávkořač plně automatický, senzorem řizený  
nastavitelné dávkování od 1 do 3 dávek dezinfkce (jedna dávka přibližně 0,4ml dezinfekce)  
dávkořač z odolného plastu  
s průhledem pro přehled doplnění  
doplňování z kanystru  
součástí dodávky baterie  
instalace na zeď  
dodávka vč. uchycovacích dílů a návodu k použití

496196	<b>WC souprava (držák toaletního papíru, závěsná nádobka s WC kartáčem, odp.koš 5l)</b> plastový zásobník papírových ručníků, orientační rozměry 265x110x340mm, orientační náplň 2 balíčky po 200-300 ks, průhled pro kontrolu naplnění, zámek, bílá barva drátěný závěsný koš, orientační rozměry 260x290x400mm, objem 30l, bílý komaxit plastový dávkořač tekutého mýdla, orientační rozměry 106x110x206mm, orientační objem min. 800ml, průhled pro kontrolu naplnění, možnost plnění dle stávajícího systému uživatele, bílá barva  wc souprava závěsná, plast, bílá barva plastový zásobník toaletního papíru, orientační rozměry 120x285x320mm, náplň 1 role papíru do průměru cca 24cm, průhled pro kontrolu naplnění, zámek, bílá barva plastový zásobník hygienických sáčků, orientační rozměry 134x27x94mm, náplň ca 50 ks PE sáčků, bílá barva volně stojící plastový koš, samosklopné víko, objem 9l (možno i menší), bílá barva háček jednoduchý, nerez	ks	1	- Kč	- Kč
496198	<b>WC souprava - ženy (držák toaletního papíru, závěsná nádobka s WC kartáčem, odp.koš 5l)</b> nalepené zrcadlo 600x400mm (lepeno na obklad); lepeno sklenářským lepidlem, zabroušené hrany, bez fazetky; dodávka včetně montáže plastový zásobník papírových ručníků, orientační rozměry 265x110x340mm, orientační náplň 2 balíčky po 200-300 ks, průhled pro kontrolu naplnění, zámek, bílá barva drátěný závěsný koš, orientační rozměry 260x290x400mm, objem 30l, bílý komaxit plastový dávkořač tekutého mýdla, orientační rozměry 106x110x206mm, orientační objem min. 800ml, průhled pro kontrolu naplnění, možnost plnění dle stávajícího systému uživatele, bílá barva wc souprava závěsná, plast, bílá barva plastový zásobník toaletního papíru, orientační rozměry 120x285x320mm, náplň 1 role papíru do průměru cca 24cm, průhled pro kontrolu naplnění, zámek, bílá barva plastový zásobník hygienických sáčků, orientační rozměry 134x27x94mm, náplň ca 50 ks PE sáčků, bílá barva volně stojící plastový koš, nášlapný, objem 9l (možno i menší), bílá barva háček jednoduchý, nerez	ks	3	- Kč	- Kč
496199	<b>WC souprava - muži (držák toaletního papíru, závěsná nádobka s WC kartáčem, odp.koš 5l)</b> nalepené zrcadlo 600x400mm (lepeno na obklad); lepeno sklenářským lepidlem, zabroušené hrany, bez fazetky; dodávka včetně montáže plastový zásobník papírových ručníků, orientační rozměry 265x110x340mm, orientační náplň 2 balíčky po 200-300 ks, průhled pro kontrolu naplnění, zámek, bílá barva drátěný závěsný koš, orientační rozměry 260x290x400mm, objem 30l, bílý komaxit	ks	1	- Kč	- Kč

plastový dávkovač tekutého mýdla, orientační rozměry 106x110x206mm, orientační objem min. 800ml, průhled pro kontrolu naplnění, možnost plnění dle stávajícího systému uživatele, bílá barva

wc souprava závěsná, plast, bílá barva

plastový zásobník toaletního papíru, orientační rozměry 120x285x320mm, náplň 1 role papíru do průměru cca 24cm, průhled pro kontrolu naplnění, zámek, bílá barva

háček jednoduchý, nerez

<b>496337</b>	<b>zásobník papírových ručníků</b> zásobník skládaných papírových ručníků náplň 400-600 ks papírových ručníků ABS plas průhled pro kontrolu naplnění uzamykatelný orientační rozměry 265x110x340 mm	ks	19	- Kč	- Kč
<b>496360</b>	<b>háček kovový (dvojháček)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	16	- Kč	- Kč
<b>502400</b>	<b>PC vč. LCD monitoru All in One vč. přísl. (klávesnice, myš)</b> v době realizace specifikace dle aktuální nabídky na trhu	ks	8	- Kč	- Kč
<b>502401</b>	<b>PC vč. monitoru, klávesnice, myš</b> minimální požadavky na PC: kompaktní skříň mini PC se snadným přístupem k portům, zásuvkám a pozicím procesor i3 velikost operační paměti 8 GB pevný disk SSD integrovaná grafická karta integrovaná zvuková karta síťová karta USB porty (2x USB 2.0, 4x USB 3.0) sériový port záruka 5 let NBD onsite Microsoft Office Standard 2016 klávesnice myš minimální požadavky na monitor: LED monitor s rozlišením FHD 1920x1080 s úhlopříčkou 22"	ks	7	- Kč	- Kč

kontrastní poměr 3000:1  
jas 250 cd/m2, 8 ms  
vstupy VGA a DisplayPort  
upevnění na držák monitoru s možností náklonu  
záruka 3 roky

před finálním nákupem upgrade technologie  
nutno předdefinovat dle aktuální informační technologie na trhu

<b>502402</b>	<b>tiskárna, kopírka, skener (černobílý tisk)</b> multifunkční černobílá tiskárna vč. skenování, kopírování síťové rozhraní podpora tisku A4, A5, A6 rozlišení[DPI] až 1 200 × 1 200 dpi automatický oboustranný tisk (duplex) automatický podavač dokumentů rychlost tisku až 30 stran/min. kapacita vstupního zásobníku 250 listů Rozhraní: LAN, USB, Wi-Fi vestavěný skener s rozlišením 1200 x 1200 dpi rychlost skenování až 20 stran za min. před finálním nákupem upgrade technologie nutno předdefinovat dle aktuální informační technologie na trhu	ks	5	- Kč	- Kč
<b>502403</b>	<b>zařízení multifunkční (stolní) - tisk, kopírování, skenování (barevný tisk)</b> minimální požadavky: multifunkční zařízení barevná laserová tiskárna s možností faxování, skenování, kopírování dokumentů a jejich ukládání skenování přímo do e-mailu, síťových složek nebo cloudu podpora tisku A4 rychlost 27 stran / min. černobíle rychlost 27 stran / min. barevně rozlišení tisku 600x600 dpi kapacita zásobníku 250 listů automatický oboustranný tisk (duplex) manuální podavač barevný dotykový displej USB LAN  před finálním nákupem upgrade technologie	ks	2	- Kč	- Kč

nutno předefinovat dle aktuální informační technologie na trhu

<b>600001</b>	<b>trouba mikrovlnná</b> mikrovlnná trouba volně stojící celkový objem cca 23 l výkon mikrovlnného ohřevu min. 800 W LED displej elektronické dotykové ovládání časovač antibakteriální povrch vnitřního prostoru, snadné čištění, vysoká odolnost proti poškrábání akustická signalizace vypnutí vč. otočného talíře		ks	1	- Kč	- Kč
<b>600005</b>	<b>konvice varná</b> konvice se středovým konektorem objem alespoň 1,7 l příkon 2000 W vodoznak ochrana proti přehřátí při zapnutí bez vody topné dno z nerezové oceli světelná indikace provozu naviják na přívodní kabel v podstavci	objem 1,7 l	ks	1	- Kč	- Kč
<b>600006</b>	<b>kávovar</b> automatický kávovar jednoduchá obsluha pomocí barevného dotykového displeje nastavení síly kávy, množství vody, teploty kávy vhodný pro zrnkové kávy mlýnek na kávu tryska na páru automatické čištění zásobník na vodu připraví současně 2 šálky kávy automatické čištění (indikace odvápnování, program proplachování, čistící program)		ks	1	- Kč	- Kč
<b>631007</b>	<b>chladnička s mrazničkou, 2-dvéřová, užitný objem cca 265 l</b> kombinovaná chladnička s mrazničkou volně stojící 2-dvéřové provedení celkový užitný objem cca 260 l bílé provedení zaměnitelné otevírání dvířek	užitný objem cca 265 l	ks	1	- Kč	- Kč

chladicí část objem cca 210 l  
 vnitřní osvětlení chladicí části  
 automatické odmrazování chladicí části  
 plně variabilní uspořádání vnitřního prostoru  
 4x police z tvrzeného skla (z toho 3x police výškově nastavitelná)  
 2x plastový box vyjímatelný  
 poličky ve dveřích  
 užitný objem mrazicí části cca 55 l  
 ruční odmrazování mrazicí části  
 v mrazicí části 2 úložné zásuvky plně vyjímatelné

## 2.NP + 3.NP Transfuzní oddělení, laboratoře hematologie

IČ	Název	Rozměry	MJ	Mn.	Cena bez DPH / ks	Cena bez DPH / kusy
131143	<b>stůl zákrokový 2 segmentová plocha, výškově zdvih.</b>  2-dílná pracovní plocha stůl elektricky výškově zdvihatelny zdvih regulovaný ručním ovladačem rozsah zdvihu min.300 mm možnost Trendelenburg/antiTrendelenburg 0°až 30 elektropohonem manuální nastavení sklonu hlavy ± 30° stabilní kovová konstrukce, pojízdná 4 kolečka o průměru min. 75 mm s centrální brzdou kovové části se zdravotně nezávadným nástřikem zakrytování spodního rámu a pohybového mechanismu stolu omyvatelnými dezinfikovatelnými kryty vrchní část lehátka čalouněná potah zdravotně nezávadná koženka s atestem pro použití zdravotnictví 2x eurolišta v horní části stolu držák papírové role držák infuze držák ruky pro infuzi držák roušky nosnost 150 kg	min. rozměry 630/2000 mm	ks	1	- Kč	- Kč
362402	<b>stěna závěsná s držáky na obuv</b>  celonerezové provedení konstrukce z nerez oceli AISI304 provedení na 10 párů bot součástí stěny spojovací materiál na její uchycení ke zdi	orientační rozměry 600/1230 mm	ks	1	- Kč	- Kč



391205	<b>křeslo multifunkční polohovatelné (od sedu po leh), výšk. zdvih.</b> stabilní a velmi jednoduše čistitelná sloupová konstrukce křesla, antibakteriální bezešvé polstrování bezpečné provozní zatížení minimálně 200kg, vnější rozměry max. 230x90cm, šíře ložné plochy min. 55cm zdvih ložné plochy pomocí elektromotoru minimálně v rozsahu 60-90 cm pro bezpečný nástup a ergonomickou polohu pro personál plně elektricky polohovatelná ložná plocha - TR/ATR náklon ložné plochy, zádový, pánevní a nožní díl polohovatelný nezávisle pomocí elektromotorů  integrovaná elektricky nastavitelná opěra nohou integrované aplikační loketní opěry nastavitelné horizontálně i vertikálně ruční ovladač s ochranou proti nechtěnému polohování s přednaprogramovanými důležitými polohami - minimálně Trendelenburg, nástupní poloha a horizontální poloha integrované manipulační madlo pro snadnou manipulaci a převoz integrováný držák na roli papíru oboustranně integrováný držák na infuzní stojan - výklopný pojezdová brzditelná kolečka, dvojitá, průměr minimálně 100 mm záloková baterie s autodiagnostikou kapacity a životnosti svod el. potenciálu, bezpečnostní kroucený přívodní kabel s háčnem pro uchycení na konstrukci příslušenství: infuzní stojan výškově stavitelný podhlavník výškově stavitelný box na osobní věci		ks	3	- Kč	- Kč
393401	<b>lehátko vyšetřovací 2-dílné, výškově zdvih., pojízdné</b>  2 - dílné vyšetřovací lehátko s nosností min. 170 kg vč. držáku papírové role lehátko výškově zdvihatelné, výška elektricky nastavitelná ručním ovladačem elektricky nastavitelná výška v rozmezí min. 300 mm hlavový díl nastavitelný nahoru a dolů plynovou vzpěrou stabilní kovová konstrukce, pojízdná, kolečka bržděná kovové části se zdravotně nezávadným nástřikem vrchní část lehátka čalouněná potah zdravotně nezávadná koženka s atestem pro použití zdravotnictví konstrukci i čalounění možno dezinfikovat Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	š. pracovní plochy 650 mm	ks	3	- Kč	- Kč
395403	<b>sedačka otočná, výšk.zdvih., s kluzáky</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části:		ks	5	- Kč	- Kč

D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení

<b>396010</b>	<b>křeslo odběrové transfúzní vč. odběrového stolku</b> pohodlné polohovatelné odběrové křeslo pojízdné provedení s brzděnými kolečky třídílná pracovní plocha s celkovými rozměry cca 640 x 2200 mm zástavbové rozměry křesla cca 990 × 1 500 mm v sedě, 990 × 2 200 mm vleže (včetně područek) průjezdny profil bez područek cca 750 mm nosnost 150 kg pracovní plocha rozdělena na opěradlo, sedák a nohy, vč. podhlavníku polohování křesla elektropohony pomocí ručního ovladače vestavěné akumulátory včetně plně automatické nabíječky možnost nastavení polohy Trendelenburg výška nastavitelná elektropohonem měkké čalounění potah zdravotně nezávadná koženka s atestem pro použití zdravotnictví stabilní kovová konstrukce se zakrytí spodního rámu a pohybového mechanismu omyvatelnými plastovými kryty konstrukci i čalounění možno dezinfikovat musí být možnost výběru barevného provedení konstrukce a čalounění dle vzorníku výrobce součástí křesla oboustranně použitelný infúzní stojan součástí křesla snímatelné omyvatelné infúzní podpěry rukou s možností polohování součástí křesla stolek pro pacienta oboustranně použitelný součástí křesla držák papírové role LED lampička na ohebném krku  odběrový stolek 3-podlažní vč. infúzní tyče pojízdný 4 x otočná kola průměr 7,5 cm antirezonanční výztuha nosnost jednoho platu 10 kg stabilní kovová konstrukce,nejlépe nerezová	ks	10	- Kč	- Kč
<b>396330</b>	<b>křeslo odběrové polohovatelné od sedu po leh</b> pohodlné polohovatelné odběrové křeslo pojízdné provedení s brzděnými kolečky třídílná pracovní plocha s celkovými rozměry cca 640 x 2200 mm zástavbové rozměry křesla cca 990 × 1 500 mm v sedě, 990 × 2 200 mm vleže (včetně područek) průjezdny profil bez područek cca 750 mm nosnost 150 kg pracovní plocha rozdělena na opěradlo, sedák a nohy, vč. podhlavníku polohování křesla elektropohony pomocí ručního ovladače	ks	1	- Kč	- Kč

vestavěné akumulátory včetně plně automatické nabíječky  
možnost nastavení polohy Trendelenburg  
výška nastavitelná elektropohonem  
měkké čalounění  
potah zdravotně nezávadná koženka s atestem pro použití zdravotnictví  
stabilní kovová konstrukce se zakrytí spodního rámu a pohybového mechanismu omyvatelnými plastovými kryty  
konstrukci i čalounění možno dezinfikovat  
musí být možnost výběru barevného provedení konstrukce a čalounění dle vzorníku výrobce  
součástí křesla oboustranně použitelný infúzní stojan  
součástí křesla snímatelné omyvatelné infúzní podpěry rukou s možností polohování  
součástí křesla držák papírové role  
LED lampička na ohebném krku

<b>399014</b>	<b>zástěna 7-dílná + podvozek skládací výška</b>	orientační rozměry 1750/1450 mm	ks	5	- Kč	- Kč
	<p>skládaná 7-dílná zástěna na mobilním podvozku  umožňující natáčení a zafixování v potřebné poloze  poskytující dočasné zaclonění při oblékání, k vytvoření soukromí  plastová výplň z lisovaného laminátu s jádrem z extrudované polystyrénové pěny  vysoký stupeň nehořlavosti  hygienicky udržovatelná (omyvatelná, dezinfikovatelná)  možnost barevného výběru dle vzorníku výrobce a dle architektonického řešení  výška: cca 1,45 m  délka v rozloženém stavu: cca 1,75 m  pojezdová kolečka odpružená s obousměrnou brzdou</p>					
<b>401012</b>	<b>lůžko 4-dílné el. polohování pojízdné (TR,ATR)</b>		ks	1	- Kč	- Kč
	<p>bezpečnost lůžka - shoda s normou EN 60601-2-52 v platném znění  stabilní konstrukce lůžka (konstrukce se nesmí pohybovat či kroutit ani při maximálním provozním zatížení)  jednoduše čistitelná konstrukce lůžka (bez těžko čistitelných záhybů, otevřených dutin, nekvalitních svárů, apod.)  vnější rozměry lůžka vč. postranic maximálně 225x100cm  bezpečná provozní zátěž minimálně 250kg  zdvih ložné plochy pomocí elektromotoru minimálně v rozsahu 40-70 cm pro bezpečnou práci personálu a mobilizaci pacienta  elektricky polohovatelná čtyřdílná ložná plocha min. 200x90cm - minimálně zádový a stehenní díl polohovatelný  nezávisle pomocí elektromotorů, lýtkový díl může být polohovatelný i mechanicky  prodloužení lůžka minimálně o 15 cm s integrovanou podporou pro matraci, prodloužení musí být schopna provést  snadno samostatně jedna sestra  ložná plocha s automatickým odsunem (autoregresí) zádového i stehenního dílu při polohování pro eliminaci tlaku a střížných sil působících na tělo pacienta  náklon do TR/ATR polohy minimálně 12° pomocí elektromotoru pro včasnou postupnou vertikalizaci, posazení a mobilizaci pacienta</p>					

oboustranně mechanické rychlopuštění zádového dílu (CPR), ovladač dobře dostupný v jakékoli poloze lůžka, s aktivovanými i sklopenými postranicemi  
kompaktní plastová odnímatelná čela, s aretací proti samovolnému vytažení při transportu, možnost výběru alespoň z 10 barevných dekorů  
plastové dělené nerestriktivní tj. cca 3/4-ní postranice s ergonomickým ovládáním (polohování dělených postranic spolu s příslušným zádovým či stehenním dílem), možnost výběru alespoň z 10 barevných dekorů  
plynulé svislé sklápění postranic s tlumičem/plynopružinou a automatickou blokadí spuštění při zatížení pacientem zevnitř

centrální sesterský ovládací panel s ochranou proti nechtěnému polohování, možností blokace jednotlivých funkcí a s přednaprogramovanými důležitými polohami ( minimálně: resuscitační poloha CPR, kardiacké křeslo, Trendelenburgova poloha, případně další)

patientský ovládací panel s ochranou proti nechtěnému polohování s LED svítlnou nebo LED osvětlením okolí lůžka  
kolečka s centrálním ovládáním brzd ve všech 4 rozích, průměr minimálně 125 mm, ovládací páky dvouzvratné (veškeré ovládání chodidlem, nikoli nártem) dobře dostupné z čela i boků

vodorovná ochranná nárazová kolečka ve všech 4 rozích lůžka

systém ochrany před opomenutím nezabrzdněného lůžka (alarm nezabrzdněného lůžka, automatická brzda, apod.)

postranní oboustranné univerzální lišty a držáky na příslušenství

zálohová baterie s autodiagnostikou stavu nabití na sesterském panelu

automatická nedestruktivní (proudová) ochrana všech motorů při mechanickém přetížení (použití pojistek a jiných nadproudových ochran fungujících na destruktivních principech se nepřipouští)

svorka pro vyrovnání elektrického potenciálu

přívodní barevně zvýrazněný kroucený EU přívodní kabel 230-240V

možnost exportu servisních dat z řídicí jednotky pro rychlou diagnostiku a prevenci závad

příslušenství:

hrazda s výškově stavitelnou rukojetí

infuzní stojan výškově stavitelný - chrom/nerez

Pasivní antidekubitní matrace

jádro matrace ze studené PUR pěny o hustotě min. 40kg/m<sup>3</sup>, na celém povrchu antidekubitní prořez v podélném i příčném směru, s různou hustotou prořezu zajišťující zónovou tuhost jádra alespoň ve 4 zónách (hlava, tělo, paty a okraje matrace), PUR pěna se sníženou hořlavostí (min. CRIB 5)

potah velmi snadno snímatelný - tj. zip minimálně ze dvou stran (180°) s ochrannou chlopní proti znečištění, paropropustný, voděodolný  
materiál potahu bakteriostatický, desinfikovatelný běžnými prostředky, pružný, se sníženou hořlavostí (min. CRIB 5)

nosnost min. 200kg

funkčně a rozměrově plně kompatibilní s lůžkem, výška min. 14 cm

410010	<b>vozik nástrojový 2-podlažní</b>	orientační rozměry 770/580/780 mm	ks	1	- Kč	- Kč
	celonerezové provedení konstrukce vozíku včetně dvou plat z nerez oceli					
	horní plato s prolisem se zaoblenými rohy					
	dolní plato rovné					
	rovnoměrná zatížitelnost nerezového plata min.50kg					

	<p>antirezonanční výztuha</p> <p>nerezavějící, nekorodující</p> <p>odolnost dezinfekcím běžně používaným v nemocničním zařízení</p> <p>4x otočná kola pr. min. 75 mm, z toho 2 s brzdou</p> <p>kolečka s ochranou proti namotávání nití</p> <p>antistatická kolečka</p>					
<b>410012</b>	<p><b>vozík nemocniční (2x zásuvka)</b></p> <p>celonerezové provedení konstrukce vozíku včetně dvou plat z nerez oceli</p> <p>nerezavějící, nekorodující</p> <p>odolnost dezinfekcím běžně používaným v nemocničním zařízení</p> <p>2x plato nerezové s prolisem</p> <p>rovnoměrná zatížitelnost plata min.30kg</p> <p>antirezonanční výztuha</p> <p>v horní části 2x zásuvka (hl. cca á 120 mm)</p> <p>zásuvka s plastovým vyjímatelným košem s dotahem</p> <p>zásuvka kryta kompaktním čelem z tvrzeného plastu (ABS) se zaoblenými rohy a hranami</p> <p>možnost volby barvy plastového čela zásuvky (dle vzorníku RAL v galerii výrobce vozíků a dle řešení architekta)</p> <p>zásuvky musí být prachutěsné</p> <p>musí být s plnovýsuvem s dotahem a dotlumením</p> <p>při manipulaci s vozíkem nesmí dojít k samovolnému otevření zásuvky</p> <p>zásuvky musí být centrálně uzamykatelné</p> <p>madla zásuvek z nerezové oceli</p> <p>ve spodní části (na dolním platě) drátěný koš</p> <p>4x otočná kola pr. 125 mm, z toho 2 s brzdou</p> <p>antistatické provedení koleček</p>	<p>orientační rozměry</p> <p>760/560/1120 mm</p>	ks	1	- Kč	- Kč
<b>410030</b>	<p><b>stolek instrumentační výšk.zdvih.,pojízdny</b></p> <p>stabilní konstrukce s nohou se třemi rameny</p> <p>celonerezové provedení konstrukce vozíku včetně desky z nerez oceli</p> <p>nerezavějící, nekorodující</p> <p>odolnost dezinfekcím běžně používaným v nemocničním zařízení</p> <p>nerezová deska s prolisem se zaoblenými rohy a hranami</p> <p>otočná o 360° s aretací polohy</p> <p>rovnoměrné zatížení desky min. 30kg</p> <p>hydraulický systém zdvihu</p> <p>nožní ovládání - zdvih min. 400 mm</p> <p>antistatická kolečka o pr. min. 75 mm, brzděná</p>	<p>odkládací plocha cca</p> <p>640/480 mm</p>	ks	1	- Kč	- Kč

<b>410036</b>	<b>vozík se 2 koši, v horní části plato</b>  celonerezové provedení konstrukce vozíku včetně košů a plata z nerez oceli AISI304 1x samonosné plato s prolisem, rovnoměrné zatížení plata 50 kg antirezonanční výztuha 2 x koš samonosný oboustranně výsuvný - hloubka 19 cm rovnoměrné zatížení koše 15 kg 4 x otočná kola d= 125 mm, z toho dvě brzděná 4 x pryžový nárazník	orientační rozměry 800/600/980 mm	ks	2	- Kč	- Kč
<b>410052</b>	<b>vozík odběrový</b>  odběrový stolek 3-podlažní vč. infuzní tyče pojízdný 4 x otočná kola průměr 7,5 cm antirezonanční výztuha nosnost jednoho plata 10 kg stabilní kovová konstrukce,nejlépe nerezová	orientační rozměry 450/450/800 mm	ks	4	- Kč	- Kč
<b>413199</b>	<b>rošt (paleta drátěná)</b> kovová síťovaná paleta z vysokopevnostní oceli stohovatelná nosnost 500-1000 kg orientační rozměry cca 1m2 (1200/1000/120 mm nebo 1200/800/120 mm) paleta lehce přenosná	cca 1m2	ks	22	- Kč	- Kč
<b>420010</b>	<b>pult pracovní s úložným prostorem</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení Schéma pultu v části: D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP	3000/800/900 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>420011</b>	<b>stěna skříňová vestavná</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení Schéma stěny skříňové v části: D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP	2500/600/2500 mm	ks	1	- Kč	- Kč

<b>420020</b>	<p><b>pult pracovní - 1x dolní skříňka, prostor pro chladničku</b></p> <p>Technické podmínky definovány v části:  D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  Barevné řešení definováno v části:  D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení  Schéma pultu v části:  D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP</p>	cca 2950/700/900 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>42BD05</b>	<p><b>linka pracovní - skříňky dolní + horní</b></p> <p>Technické podmínky definovány v části:  D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  Barevné řešení definováno v části:  D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení  Schéma linky v části:  D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP</p>	cca 1350 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>42HS02</b>	<p><b>skříňka nástěnná policová, dvířka výklopná</b></p> <p>Technické podmínky definovány v části:  D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  Barevné řešení definováno v části:  D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení</p>	cca 750/350/600 mm	ks	7	- Kč	- Kč
<b>42HS04</b>	<p><b>skříňka nástěnná policová otevřená</b></p> <p>Technické podmínky definovány v části:  D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  Barevné řešení definováno v části:  D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení</p>	cca 1050/350/600 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>42HS37</b>	<p><b>sestava skříňková nástěnná policová uzamykatelná</b></p> <p>Technické podmínky definovány v části:  D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  Barevné řešení definováno v části:  D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení</p>	cca 1400/350/600 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>42JD08</b>	<p><b>linka kuchyňská vč.umyvadla a dřezu, skříňky dolní+horní</b></p> <p>Technické podmínky definovány v části:  D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  Barevné řešení definováno v části:  D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení  Schéma linky v části:  D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP</p>	cca 2400 mm	ks	1	- Kč	- Kč

<b>42JD14</b>	<b>linka pracovní 1-dřez, skříňky dolní+horní</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení Schéma linky v části: D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP	1350 mm	ks	2	- Kč	- Kč
<b>42JD25</b>	<b>linka pracovní 1-dřez, skříňky dolní+horní, vč. nádoby na třídění odpadu</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení Schéma linky v části: D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP	cca 1650 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>42JD44</b>	<b>linka pracovní 1-dřez, skříňky dolní+horní, vč. nádoby na tříděný odpad</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení Schéma linky v části: D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP	cca 1950 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>42JD68</b>	<b>linka pracovní 1-dřez, skříňky dolní+horní, vč. nádoby na tříděný odpad</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení Schéma linky v části: D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP	cca 2400 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>42SB10</b>	<b>linka pracovní - skříňky dolní</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení Schéma linky v části: D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP	cca 2100/600/900 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>42UH01</b>	<b>linka pracovní vč. umyvadla - dolní skříňka, nástěnná polička</b>	cca 600 mm	ks	4	- Kč	- Kč



Technické podmínky definovány v části:  
D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  
Barevné řešení definováno v části:  
D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení  
Schéma linky v části:  
D2.51-12 Prvky pevně spojené se stavbou 2.NP a 3.NP

<b>442202</b>	<b>stůl mycí skříňkový se zadním límcem nerez, 2x dřez</b> 2x lisovaný dřez á 500/500/250 mm zakrytý čelně vč. sifonu Technické podmínky definovány v části: Materiály a zpracování nerezového materiálu	1700/700/900 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>446118</b>	<b>skříňka nástěnná uzavřená s jednou policí - nerez</b> Technické podmínky definovány v části: Materiály a zpracování nerezového materiálu 2x posuvná dvířka 1x police	1600/350/600 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460033</b>	<b>stůl pracovní 120 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1200/600/780 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460036</b>	<b>stůl pracovní 180 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1800/600/780 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460043</b>	<b>stůl pracovní 120 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1200/700/780 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460044</b>	<b>stůl pracovní 140 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1400/700/780 mm	ks	14	- Kč	- Kč

<b>460045</b>	<b>stůl pracovní 160 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1600/700/780 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460046</b>	<b>stůl pracovní 180 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1800/700/780 mm	ks	2	- Kč	- Kč
<b>460047</b>	<b>stůl pracovní 200 - 2x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	2000/700/780 mm	ks	3	- Kč	- Kč
<b>460056</b>	<b>stůl pracovní 180 - 1x průchodka, kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1800/800/780 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460097</b>	<b>pult psací (diskrétní zóna)</b>  Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1175/450 mm, ve výšce cca 1100 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460098</b>	<b>paraván mezistolový</b> mezistolový paraván zavěšený na desce stolu šířka 1400 mm převyšující desku stolovou do výšky 30-35 cm tl. cca 3,5 cm celočalouněné vč. 2 závěsných konzolí Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	3	- Kč	- Kč
<b>460110</b>	<b>skříňka nástěnná 2-patrová otevřená 1000 mm</b>	1000/300/600 mm	ks	6	- Kč	- Kč

Technické podmínky definovány v části:  
D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  
Barevné řešení definováno v části:  
D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení

<b>460114</b>	<b>skříňka nástěnná 1-patrová otevřená 1400 mm</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1400/300/320 mm	ks	3	- Kč	- Kč
<b>460116</b>	<b>skříňka nástěnná 1-patrová otevřená 1800 mm</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	1800/300/320 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460302</b>	<b>kontejner pojízdný 4 zásuvky centrální zámek, zásuvky kov</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	22	- Kč	- Kč
<b>460508</b>	<b>skříň policová 2-dvéřová uzamykatelná</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	800/420/2100 mm	ks	4	- Kč	- Kč
<b>460514</b>	<b>skříň policová 2-dvéřová (dolní část plné dveře, horní část prosklené dveře)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	450/420/2100 mm	ks	2	- Kč	- Kč
<b>460515</b>	<b>skříň policová 4-dvéřová (dolní + horní část plné dveře, uprostřed 2 police otevřené)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	800/420/2100 mm	ks	15	- Kč	- Kč
<b>460516</b>	<b>skříň policová 2-dvéřová (dolní + horní část plné dveře, uprostřed nika-2 police)</b>	600/420/2100 mm	ks	5	- Kč	- Kč

Technické podmínky definovány v části:  
D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie  
Barevné řešení definováno v části:  
D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení

<b>460521</b>	<b>skříň šatní 2-dvéřová (1x police, výsuvný věšák) uzamykatelná</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení v 1/3 5x police pevná ve 2/3 tyč šatní výsuvná uzamykatelná	800/420/2100 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460530</b>	<b>nástavec na skříň policový 2-dvéřový</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	800/420/720 mm	ks	2	- Kč	- Kč
<b>460550</b>	<b>skříň šatní 2-dvéřová uzamykatelná, 2 samostatné části, kovová</b> stabilní svařovaná konstrukce z ocelového plechu povrchová úprava - práškový vypalovaný lak s protikorozní předúpravou standardní odstín světle šedý možnost výběru barevného provedení dle vzorníku výrobce a dle řešení architekta 2-dvéřová skříň na soklu 2 samostatné oddíly, uzamykatelné každý zvlášť podélné výztuhy ve dveřích s odvětrávacími štěrbinami 2x prolisy na jmenovky vnitřní vybava jedné části skříně: v horní části ocelová odkládací polička pod policí tyč šatní	500/600/2000 mm	ks	8	- Kč	- Kč
<b>460554</b>	<b>skříň šatní 2-dvéřová uzamykatelná</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení v 1/3 5x police přemístitelná ve 2/3 výsuvný věšák na šatní ramínka 2-dvéřové provedení uzamykatelné	980/350/2100 mm	ks	1	- Kč	- Kč

<b>460560</b>	<b>skříň šatní 1-dvéřová uzamykatelná</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení vnitřní vybavení: 1x police v horní části 1x tyč na šaty skříň šatní 1-dvéřová uzamykatelná	300/500/2100 mm	ks	11	- Kč	- Kč
<b>460564</b>	<b>skříň šatní 2-dvéřová uzamykatelná, 2 samostatné části, s lavicí, kovová</b> stabilní svařovaná konstrukce z ocelového plechu povrchová úprava - práškový vypalovaný lak s protikorozní předúpravou standardní odstín světle šedý možnost výběru barevného provedení dle vzorníku výrobce a dle řešení architekta kovová skříň na soklu, dvoudvéřové provedení dveře dvouplášťové společné uzavírání dveří 1 zámkem (panty vpravo a vlevo) podélné výztuhy ve dveřích s odvětrávacími šterbinami prolis na jmenovku vnitřní prostor rozdělen ocelovou svislou přepážkou na 2 oddělení vnitřní vybava každého oddílu skříně: v horní části ocelová odkládací polička pod policí tyč šatní lavice z ocelových profilů 30x30 mm sedací plocha osazena lamino deskou Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	500/780/2000 mm	ks	28	- Kč	- Kč
<b>460601</b>	<b>kartotéka A5 / 3 sloupce po 6i zásuvkách</b>  Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení  kartotéka A5 3 sloupce po šesti zásuvkách stabilní konstrukce v provedení lamino vnitřní rozměr zásuvky pro karty velikosti A 5 centrální uzamykání všech zásuvek plný 100% výsuv zásuvek	orientační rozměry 3x 570/620/1320 mm	ks	1	- Kč	- Kč

přesné teleskopické vedení s kuličkovými ložisky pro lehký a tichý chod  
zařízení proti převážení  
zábrany proti vypadnutí zásuvek  
každá kartotéka s možností spojení do řady

<b>460602</b>	<b>kartotéka A 4 (1 sloupec, 5 zásuvek)</b>  Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení  kartotéka A4 (5i zásuvková) stabilní konstrukce vnitřní rozměr zásuvky pro karty velikosti A 4 centrální uzamykání všech zásuvek plný 100% výsuv zásuvek přesné teleskopické vedení s kuličkovými ložisky pro lehký a tichý chod zařízení proti převážení zábrany proti vypadnutí zásuvek každá kartotéka s možností spojení do řady	orientační rozměr 405/620/1630 mm	ks	15	- Kč	- Kč
<b>460701</b>	<b>skříňka nízká policová otevřená</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení skřín nízká policová 2x police přemístitelné	800/400/750 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460703</b>	<b>skříňka nízká policová otevřená (š.700 mm)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení skřín nízká policová 2x police přemístitelné	cca700/350/750 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>460810</b>	<b>lékárna 2-dvěřová uzamyk.,dolní část 3x zásuvka</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části:	600/600/2100 mm	ks	4	- Kč	- Kč

D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení  
horní části 2x police přemístitelná, 1x police pevná  
2-dvéřová prosklená uzamykatelná  
dolní části 3x zásuvka

<b>461028</b>	<b>sestava skříněk uzamykatelných pro osobní věci personálu (12 boxů)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení sestava skříněk uzamykatelných pro osobní věci personálu (12 boxů) v dolní části 1x skříňka otevřená (900/420/400 mm) v horní části 12 uzamyk. boxů orientační rozměr skříňky 300/420/400 mm každý box se 2 klíči	900/420/2100 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>461029</b>	<b>sestava skříněk uzamykatelných pro osobní věci personálu (16 boxů)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení sestava skříněk uzamykatelných pro osobní věci personálu (16 boxů) v dolní části 1x skříňka otevřená (1260/420/400 mm) v horní části 16 uzamyk. boxů orientační rozměr skříňky 300/420/400 mm každý box se 2 klíči	cca 1260/420/2100 mm	ks	1	- Kč	- Kč
<b>461092</b>	<b>skříň se 2 uzamykatelnými boxy nad sebou</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	400/500/2100 mm	ks	19	- Kč	- Kč
<b>468001</b>	<b>stolek víceúčelový s policí</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	600/600/550 mm	ks	3	- Kč	- Kč
<b>468002</b>	<b>stolek konferenční s policí</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie	800/600/550 mm	ks	1	- Kč	- Kč

	Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení					
<b>469002</b>	<b>lišta nástěnná se 2 háčky</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	4	- Kč	- Kč	
<b>469003</b>	<b>věšák nástěnný 3 háčky</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	7	- Kč	- Kč	
	lišta věšáková se třemi háčky - na šaty, kabáty základní materiál – DTD laminovaná, ABS hrany orientační rozměry 550/18 mm vybaveno 3 kusy kovových háčků velikosti min. 8 cm součástí dodávky a montáže je veškerý potřebný spojovací / instalační materiál					
<b>469020</b>	<b>věšák stojanový</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	1	- Kč	- Kč	
<b>469022</b>	<b>stůl jídelní</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		800/1200/740 mm	ks	2	- Kč - Kč
<b>469027</b>	<b>stůl víceúčelový - kov. podnož</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-08 Obecné požadované standardy technologie Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		1500/800/750 mm	ks	1	- Kč - Kč
<b>481002</b>	<b>židle pojízdná otočná s područkami</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku	ks	20	- Kč	- Kč	



Barevné řešení definováno v části:  
D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení

<b>481011</b>	<b>židle pevná</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	15	- Kč	- Kč
<b>481016</b>	<b>židle pevná s područkami</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	12	- Kč	- Kč
<b>483000</b>	<b>křeslo odpočinkové</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	6	- Kč	- Kč
<b>483003</b>	<b>pohovka čalouněná s úložným prostorem</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	1	- Kč	- Kč
<b>483006</b>	<b>pohovka čalouněná s úložným prostorem</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	1	- Kč	- Kč
<b>483090</b>	<b>květináč vč. okrasné rostliny</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení	ks	8	- Kč	- Kč
<b>485001</b>	<b>lavice 2-místná volně stojící (do čekáren)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku	ks	5	- Kč	- Kč

Barevné řešení definováno v části:  
D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení

<b>485002</b>	<b>lavice 3-místná volně stojící (do čekáren)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	2	- Kč	- Kč
<b>485003</b>	<b>lavice 3-místná se stolem volně stojící (do čekáren)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	2	- Kč	- Kč
<b>485005</b>	<b>lavice 5-místná se stolem volně stojící (do čekáren)</b> Technické podmínky definovány v části: D2.51-10 Technické a designové standardy vybraného nábytku Barevné řešení definováno v části: D2.51-09 Řešení barevnosti vybavení		ks	3	- Kč	- Kč
<b>485501</b>	<b>lavice do volného prostoru</b> lavice do volného prostoru orientační rozměry 1000x400x420 mm rám lavice z ocelových čtyřhranných profilů lakovaných práškovou barvou RAL sedací plocha z polaminovaných dřevotřískových desek ve spodní části odkládací rošt na obuv	délka 1000 mm	ks	2	- Kč	- Kč
<b>491344</b>	<b>regál kovový 5-polic (nosnost police cca 100 kg)</b> kovový montovaný regálový systém tvořen tuhými lakovanými rámy s perforací pro zavěšení lakovaných polic pomocí pevných klipů s nosností cca 100 kg na jednu polici povrchová úprava práškovým netoxickým nástřikem stojiny opatřeny plastovými patkami 5 kovových přestavitelných polic ukotvení regálu ke stěně dodávka vč. smontovaných ráků vč. zavětrování	800/500/2000 mm	ks	2	- Kč	- Kč
<b>491345</b>	<b>regál kovový 5-polic (nosnost police cca 100 kg)</b> kovový montovaný regálový systém tvořen tuhými lakovanými rámy s perforací pro zavěšení lakovaných polic pomocí pevných klipů s nosností cca 100 kg na jednu polici povrchová úprava práškovým netoxickým nástřikem stojiny opatřeny plastovými patkami	1000/500/2000 mm	ks	48	- Kč	- Kč

	5 kovových přestavitelných polic ukotvení regálu ke stěně dodávka vč. smontovaných ráků vč. zavětrování					
<b>492115</b>	<b>nádoba na odpad</b> kvalitní kovová nádoba na odpad nášlapná s vnitřní vyjímatelnou plastovou nádobou objem min./max. 12 l/20 l výška max. 450 mm zvýšená odolnost vůči deformaci, uzavřené a zesílené dno pedálový mechanismus, velmi tichý a pomalý chod víka s použitím jednorázových sáčků na odpad		ks	46	- Kč	- Kč
<b>493105</b>	<b>vozík skladový manipulační 2-podlažní</b>  vozík skladový manipulační 2-podlažní s celkovou nosností 300 kg policový vozík na celokovové konstrukci vč. madla spodní police z laminované MDF desky, horní police z kovového plechu kola o průměru 200 mm, dvě kola pevná a dvě otočná vybavena brzdami povrchová úprava kovových částí práškovým lakem	orientační rozměry 1000/700/900 mm	ks	6	- Kč	- Kč
<b>495103</b>	<b>vozík úklidový</b> stabilní kovová konstrukce pojízdný podvozek s rukovětí technologie MOP PRESS výbava: 2x vědro, 1x ždímač mopu, 1x koš, 1x vak o objemu 80l + víko včetně úklidového nářadí(násada, držák, třáseň)		ks	1	- Kč	- Kč
<b>495105</b>	<b>vozík úklidový (vertikální)</b>  pojízdný podvozek trubková, chromovaná konstrukce chromovaná rukojeť 1x vědro 17 l s mřížkou, ždímač mopu příchytka násady držák váku + vak 80 l s víkem podpěra mopu univerzální dvojháček + úklidové nářadí /násada,držák,třáseň/	orientační rozměry 800/500/850 mm	ks	2	- Kč	- Kč

<b>495306</b>	<b>skříň pro úklidové potřeby</b>  skříň úklidová, uzamykatelná dvířka, orientační rozměry 800x500x1850mm, dvoudvéřová vyrobena jako svařovaná konstrukce z ocelového plechu plnostěnné dvoukřídlé dveře s větracími štěrbinami cylindrický zámek vertikální dělicí stěna plechový systémový sokl polovina skříňe posuvné háky na mopy, druhá polovina police součástí dodávky a montáže veškerý potřebný spojovací/ instalační materiál koordinace s ostatními profesemi/ nábytkovými prvky/ podlahou	orientační rozměry 800/500/1850 mm	ks	3	- Kč	- Kč
<b>495547</b>	<b>vozík na odpad, 1 vak + víko, nožní ovládání</b> stabilní kovová konstrukce pojízdný podvozek povrchová úprava chrom 1 x držák textilních nebo plastových vaků o objemu 80 l plastové víko nožní ovládání víka 4x otočná kolečka, 2 bržděná 4x plastový nárazník celková nosnost vozíku 30 kg		ks	16	- Kč	- Kč
<b>496125</b>	<b>dávkovač mýdla</b> dávkovač tekutého mýdla objem dávkovače min. 700 ml orientační rozměry 110/100/200 mm dávkovač z odolného ABS plastu doplňování z kanystru průhled pro kontrolu naplnění		ks	20	- Kč	- Kč
<b>496127</b>	<b>dávkovač dezinfekce bezdotykový</b> bezdotykový automatický dávkovač dezinfekce kapacita dávkovače cca 1000 ml dávkovač plně automatický, senzorem řízený nastavitelné dávkování od 1 do 3 dávek dezinfkce (jedna dávka přibližně 0,4ml dezinfekce) dávkovač z odolného plastu s průhledem pro přehled doplnění doplňování z kanystru součástí dodávky baterie instalace na zeď dodávka vč. uchycovacích dílů a návodu k použití		ks	14	- Kč	- Kč

496196	souprava k umyvadlu (sklopné zrcadlo, dávkovač mýdla, zásobník papír.ručníků, koš odpadkový)		ks	2	- Kč	- Kč
496197	souprava k umyvadlu (zrcadlo s poličkou, dávkovač mýdla, zásobník papír.ručníků, koš odpadkový)		ks	12	- Kč	- Kč
496198	souprava do sprchy (2x háček kovový, 1x mýdelník)		ks	6	- Kč	- Kč
496199	WC souprava (držák toaletního papíru, závěsná nádobka s WC kartáčem, odp.koš 5l)		ks	11	- Kč	- Kč
496337	zásobník papírových ručníků zásobník skládaných papírových ručníků náplň 400-600 ks papírových ručníků ABS plas průhled pro kontrolu naplnění uzamykatelný orientační rozměry 265x110x340 mm		ks	19	- Kč	- Kč
502206	tabule magnetická nástěnná  hliníkový rám odkládací lišta magnetický lakovaný povrch vč. montážní sady k připevnění na zeď, krytky rohů	orientační rozměry 1200/900 mm	ks	2	- Kč	- Kč
502401	PC + LCD monitor vč. přísl. (klávesnice, myš) minimální požadavky na PC: kompaktní skříň mini PC se snadným přístupem k portům, zásuvkám a pozicím procesor i3 velikost operační paměti 8 GB pevný disk SSD integrovaná grafická karta integrovaná zvuková karta síťová karta USB porty (2x USB 2.0, 4x USB 3.0) sériový port záruka 5 let NBD onsite Microsoft Office Standard 2016 klávesnice myš minimální požadavky na monitor: LED monitor s rozlišením FHD 1920x1080 s úhlopříčkou 22" kontrastní poměr 3000:1 jas 250 cd/m2, 8 ms vstupy VGA a DisplayPort		ks	30	- Kč	- Kč

upevnění na držák monitoru s možností náklonu  
záruka 3 roky

před finálním nákupem upgrade technologie  
nutno předefinovat dle aktuální informační technologie na trhu

<b>502402</b>	<b>tiskárna, kopírka, skener (černobílý tisk)</b>	ks	18	- Kč	- Kč
---------------	---	----	----	------	------

multifunkční černobílá tiskárna  
vč. skenování, kopírování  
síťové rozhraní  
podpora tisku A4, A5, A6  
rozlišení[DPI] až 1 200 × 1 200 dpi  
automatický oboustranný tisk (duplex)  
automatický podavač dokumentů  
rychlost tisku až 30 stran/min.  
kapacita vstupního zásobníku 250 listů  
Rozhraní: LAN, USB, Wi-Fi  
vestavěný skener s rozlišením 1200 x 1200 dpi  
rychlost skenování až 20 stran za min.  
před finálním nákupem upgrade technologie  
nutno předefinovat dle aktuální informační technologie na trhu

před finálním nákupem upgrade technologie  
nutno předefinovat dle aktuální informační technologie na trhu

<b>502403</b>	<b>zařízení multifunkční (stolní) - tisk, kopírování, skenování (barevný tisk)</b>	ks	1	- Kč	- Kč
---------------	--	----	---	------	------

minimální požadavky:  
multifunkční zařízení  
barevná laserová tiskárna s možností faxování, skenování, kopírování dokumentů a jejich ukládání  
skenování přímo do e-mailu, síťových složek nebo cloudu  
podpora tisku A4  
rychlost 27 stran / min. černobíle  
rychlost 27 stran / min. barevně  
rozlišení tisku 600x600 dpi  
kapacita zásobníku 250 listů  
automatický oboustranný tisk (duplex)  
manuální podavač  
barevný dotykový displej  
USB  
LAN

před finálním nákupem upgrade technologie

nutno předefinovat dle aktuální informační technologie na trhu

502404	<p><b>skener</b></p> <p>minimální požadavky:</p> <p>skener s automatickým podavačem dokumentů</p> <p>max. podpora skenování A4</p> <p>optické rozlišení 600 dpi</p> <p>color</p> <p>duplex</p> <p>kapacita vstupního zásobníku 80 listů</p> <p>max. rychlost skenování 80 str./min.</p> <p>USB 3.0 vč. kabelu</p> <p>síťový adaptér</p> <p>před finálním nákupem upgrade technologie</p> <p>nutno předefinovat dle aktuální informační technologie na trhu</p>	ks	2	- Kč	- Kč
502406	<p><b>tiskárna štítků</b></p> <p>stolní tiskárna pro tisk štítků</p> <p>termální přímá (DT) tiskárna</p> <p>dotykový LCD displej</p> <p>tlačítka a LED indikátory pro snadné nastavování</p> <p>paměť RAM (MB) 256</p> <p>hodiny reálného času (RTC), řezačka</p> <p>maximální tiskové rozlišení (DPI) 300</p> <p>rychlost tisku max. (mm/s) 152</p> <p>šířka tisku max. (mm) 104</p> <p>rozhraní: Bluetooth, LAN (RJ45), RS-232 (Sériový), USB 2.0</p> <p>snadný přístup k výměně kotouče či seřízení termohlavy</p> <p>před finálním nákupem upgrade technologie</p> <p>nutno předefinovat dle aktuální informační technologie na trhu</p>	ks	3	- Kč	- Kč
502407	<p><b>tiskárna štítků</b></p> <p>stolní tiskárna pro tisk štítků</p> <p>metoda tisku přímým tepelným přenosem</p> <p>barevný dotykový LCD displej</p> <p>tlačítka a LED indikátory pro snadné nastavování</p> <p>přímý termální (DT) tisk</p> <p>rychlost tisku (max.) 203 mm/s</p> <p>rozlišení 203 dpi</p> <p>šířka tisku (max.) 104 mm</p>	ks	3	- Kč	- Kč

rozhraní: LAN, USB, RS232  
snadný přístup k výměně kotouče či seřízení termohlavy

před finálním nákupem upgrade technologie  
nutno předefinovat dle aktuální informační technologie na trhu

**502411 mikroskopie - stanice pracovní PC + LED monitor**

ks 1 - Kč - Kč

minimální požadavky na PC  
výkonná pracovní stanice  
4 jádrový procesor Intel Xeon E3-1280v3  
(8M Cache, 3.6 GHz, 4 GHz v turbo režimu, HyperThreading)  
operační paměť 8 GB  
pevný disk HDD  
optická mechanika DVD  
interní paměť 1000 GB  
grafická karta, velikost grafické paměti 2GB  
síťová karta GLAN  
rozhraní / porty: 4x USB 3.0  
6x USB 2.0  
čtečka paměťových karet  
operační systém Windows 10 Professional  
UPS  
klávesnice, myš

minimální požadavky na monitor:  
24" monitor  
s rozlišením FHD IPS 1920x1200 při 60 Hz  
s úhlopříčkou 61 cm  
s poměrem stran 16:10  
široké pozorovací úhly technologie IPS s 178°/178°  
doba odezvy 7 ms  
antireflexní filtr  
LED podsvícení  
HDMI  
DisplayPort  
VGA  
3 USB porty 2.0.  
monitor vč. stojanu s nastavitelným úhlem monitoru, náklon, otočení, výška, kloubové otáčení  
napájecí kabel, kabel VGA, kabel USB, kabel DisplayPort

před finálním nákupem upgrade technologie  
nutno předefinovat dle aktuální informační technologie na trhu



503000	<b>televizor barevný LCD vč. držáku</b>  LED televize s funkcí Smart TV s úhlopříčkou do 80 cm (32") Frame QLED TV s rozlišením Full HD (1920×1080) Hyper Real Processor, HDR10, HLG, duální tuner DVB-T/T2 (HEVC/H.265)/C/S/S2, OS Tizen, Wi-Fi, webový prohlížeč, Bluetooth, AirPlay, DLNA, HbbTV, herní režim, přehrávání z USB, hlasové ovládání (AJ) Připojení: 2× HDMI 2.1 (eARC), 2× USB 2.0, 1× optický audio výstup, 1× CI+ (1.4) dálkové ovládání síťový adaptér + kabel nástěnný polohovatelný držák univerzální pro všechny typy plochých LCD televizorů o velikosti 28 - 32" kovové provedení, černá barva s možností polohování vč. montážního přísl.	úhlopříčka 62 - 82 cm (28 - 32")	ks	1	- Kč	- Kč
503010	<b>televizor barevný LCD vč. držáku</b> televize Smart LED s 4K Ultra HD rozlišením (3840×2160) o úhlopříčce 108 cm (43 ") HDR (HDR10+, HLG), tuner DVB-T/T2 (HEVC/H.265)/C/S/S2, OS Tizen, Wi-Fi, webový prohlížeč, Bluetooth, Chromecast, DLNA, HbbTV, herní režim, Steam Link, přehrávání z USB, O2 TV, YouTube, Netflix, Apple TV, Skylink Live TV, HBO GO, Skylink Fastscan Připojení: 3× HDMI 2.1 / 2.0 (eARC), 1× USB 2.0, 1× LAN, 1× optický audio výstup, 1× CI+ dálkové ovládání síťový adaptér + kabel stropní polohovatelný držák univerzální pro všechny typy plochých LCD televizorů o velikosti 37" - 43" kovové provedení s možností polohování vč. montážního přísl.	úhlopříčka 37" - 43"	ks	8	- Kč	- Kč
600001	<b>trouba mikrovlnná</b> mikrovlnná trouba volně stojící celkový objem cca 23 l výkon mikrovlnného ohřevu min. 800 W LED displej elektronické dotykové ovládání časovač antibakteriální povrch vnitřního prostoru, snadné čištění, vysoká odolnost proti poškrábání akustická signalizace vypnutí vč. otočného talíře		ks	2	- Kč	- Kč

<b>600005</b>	<b>konvice varná</b> konvice se středovým konektorem objem alespoň 1,7 l příkon 2000 W vodoznak ochrana proti přehřátí při zapnutí bez vody topné dno z nerezové oceli světelná indikace provozu naviják na přívodní kabel v podstavci	objem 1,7 l	ks	2	- Kč	- Kč
<b>631007</b>	<b>chladnička s mrazničkou, 2-dvéřová, objem cca 250 l</b> kombinovaná chladnička s mrazničkou volně stojící 2-dvéřové provedení celkový užitečný objem cca 260 l bílé provedení zaměnitelné otevírání dvířek chladicí část objem cca 210 l vnitřní osvětlení chladicí části automatické odmrazování chladicí části plně variabilní uspořádání vnitřního prostoru 4x police z tvrzeného skla (z toho 3x police výškově nastavitelná) 2x plastový box vyjímatelný poličky ve dveřích užitečný objem mrazicí části cca 55 l ruční odmrazování mrazicí části v mrazicí části 2 úložné zásuvky plně vyjímatelné	užitečný objem cca 265 l	ks	2	- Kč	- Kč
<b>631009</b>	<b>chladnička na krevní vaky po aplikaci (podstavná, objem cca 80l)</b> chladnička 1-dvéřová s umístěním pod pracovní desku pracovní linky užitečný objem cca 80 l chlazení s pomocným ventilátorem automatické odtávání mechanický termostat digitální ukazatel teploty zabudovaný zámek LED osvětlení 3 výškově nastavitelné rošty prosklené dveře integrované madlo nastavitelné nožky	objem cca 80 l	ks	1	- Kč	- Kč

631018	chladnička 1-dvěřová s cirkulací vzduchu	užitný objem cca 120 l, umístění pod pracovní desku linky	ks	1	- Kč	- Kč
--------	--	---	----	---	------	------

chladicí volně stojící skříň pro uskladnění léků  
s možností umístění pod pracovní desku linky ve výšce 900 mm  
1-dvěřové provedení  
užitný objem cca 120 l  
rozsah teplot 3 až +15°C dle nastavení regulátoru  
chlazení ventilátorem  
min. 3 police  
vnitřní LED osvětlení  
digitální displej teploty  
akustický a vizuální alarm  
RS 485  
výstup pro připojení monitoringu teploty

#### Příloha

##### Materiály a zpracování nerezového materiálu

Následující specifikace se vztahují na všechny položky zmíněné dále, které jsou zkonstruované na míru.

Všechny použité materiály musí být nové a musí mít nejvyšší kvalitu, schválenou pro dané odvětví, jakož i musejí odpovídat specifikovaným jakostním normám.

Nerezovou ocelí se rozumí chromniklová ocel AISI 304 - CrNi18-10 ( AISI 316L - CrNiMo17-12-2 ) Musí odpovídat předem stanovené tloušťce dle norem, a to následovně:  
(minimální tloušťka)

Dřezy, hluboké 1,5 mm  
Odkapávací pulty 1,5 mm  
Pracovní desky 1,5 mm  
Horní police 1,5 mm  
Police v podstavbách 1,0 mm  
Korpusy skříněk 1,0 - 1,5 mm  
Nerezové trubkové (40x40 mm) 1,5 mm  
Vodící lišty 1,5 mm  
Základny skříněk 1,0 mm  
Deskové regály 1,25 mm  
Dvířka 1,0 mm

Generelně : zadavatel nepřipouští použití žádných plastových tvarovek, panty, madla, držáky skel, zátky pojezdů apod.)

Veškeré kovové zařízení musí být ochranně pospojováno (pracovní stoly i police).

Desky pracovní stolové

Pracovní desky i dřezové musí být vyrobeny z austenitické nerezavějící oceli AISI 304 - CrNi 18-10 nebo AISI 316L - CrNiMo17-12-2 jakosti dle ČSN s atesty pro použití ke styku s hořlavinami a desinfekcí.

Síla použitého materiálu desky min. 1,5 mm s nerez výztuhami. Rádus na přední straně desky min. R 15 mm. zadní a boční límce ke stěnám rádus min. R 15 mm. .Deska musí být plně zavařena a vybroušena a bez nebo s límcem- límci i po straně a ze zadní strany jsou límce plně uzavřené. Desky budou opatřeny povrchovou úpravou broušenou se zrnem o hodnotě 240. Svaření a následné vybroušení svislých rohů desky o tloušťkách 50 mm a dle přání i jiného rozměru, je provedeno s napojením na uvedenou hodnotu brusu.

U desek musí být provedeny podhyby pod úhlem 45 stupňů a v návaznosti na podnoží stolů jsou tyto dle potřeby uzavřené. Deska tak musí tvořit s podnožím kompaktní celek vyhovující nejprísnějším hygienickým předpisům.

#### Desky pracovní dřezové

Pracovní desky musí být opatřeny vevařenými rádusovými dřezy ( síla mat. min 1,5 mm !!!, nepřípustné hranaté provedení). Vevaření dřezu musí být provedeno s vybroušeným bezespárovým napojením bez vizuální možnosti zjištění místa tohoto napojení. Generelně - kolem dřezů bude proveden vždy prolis. Síla použitého materiálu desky min. 1,5 mm s nerez výztuhami. Rádus na přední straně desky min. R 15 mm. zadní a boční límce ke stěnám rádus min. R 15 mm. U všech technologických dřezů bude použit celokovový sifon/sedlo – odpad prům. 98 mm. s přepadem a ovládací pákou pro sedlou místěnou na předním panelu stolu. (nepřípustné plastové provedení sifonu a ovládání )

#### Zásuvky nábytku

Jsou vyohýbané z jednoho kusu s rádusy. Uchyceny jsou na nerezových teleskopických trojdílných držácích pro možnost plného vysunutí zásuvek. Nosnost zásuvky min. 50 kg.

Uzamykatelná nebo neuzamykatelná čela zásuvek musí být uzavřená a beze spár a musí mít vyhýbané madlo.

Zásuvky budou provedeny buď v bloku a jako zásuvkový blok budou použity u stolů nebo budou používány jednotlivě a včetně nerezového krytu jsou umístěny pod deskou stolu samostatně nebo vedle sebe.

#### Nerezové stoly

Budou tvořeny pracovní nerezovou deskou a podnožím různého osazení – např. pouze vlastním podnožím nebo podnožím s odkládací nerezovou policí nebo i s bočním a zadním oplechováním nebo uzavřeným podnožím, opatřeným dvířky posuvnými nebo uchycenými na nerezových pantech ( nepřípustné plastové) nebo se zásuvkovým blokem. U Provedení skříňkového tzn ze třech stran zaplechován s policí , bez police, s čelními dvířky apod. bude dodáno bezespárové a plně zavařené hygienické skříňkové provedení v provedení min H1,( H2, H3) dle DIN 18865-9. (Pozn. Nepřípustné spáry v podestavbách skříňkových stolů) Pro podnoží bude rovněž použity nerezové materiály z austenitické nerezavějící oceli AISI 304 - CrNi18-10 nebo AISI 316L – CrNiMo17-12-2 jakosti dle ČSN 17240 s atesty pro použití ke s desinfekcemi. Pro nohy bude použitý jácklový materiál 40/40 mm o tloušťce stěny 1,25-1,5 mm. Pro oplechování bude použit nerezový plech o tloušťce min.1 mm a pro police nerezové výztuhy s tím, že police bude přivařena k nosné konstrukci stolu nebo bokům stolu. Podnoží musí být opatřeno nosnými stavitelnými nožičkami z plastu o možnosti regulace výšky stolu v rozmezí až 30mm.Ve standardu nesmí být žádné spoje provedeny nýtováním. Jsou provedeny pouze svařením pod ochranou atmosférou argonu a řádně očištěny od svařování.

### Regály

Regály musí být dodány z austenitické nerezavějící oceli 18Cr/10Ni jakosti dle ČSN 17240,17241,DIN W.Nr.1.4301, AISI 304 s atesty pro použití ve zdravotnictví. Přestavitelné nebo s pevně přivařenými nosnými policemi s nerez výztuhami. Nohy regálů jákl 30/30 mm o tloušťce 1,5 mm. Pevné a přestavitelné regály budou opatřeny stavitelnými nerezovými nožičkami s možností výškového nastavení v rozsahu 25 mm. Nosnost police mi. 100 kg.

### Nástěnné police

Nástěnné police musí umožňovat jednoduché přestavení polic bez použití náradí. Kotvící šrouby nosných lišt police musí být překryty zátkou.

### Požadavky na dodavatele

Zdravotnický nábytek a požadované nerez zařízení musí být vyrobeno výrobcem, který zavedl a používá systém řízení jakosti, který odpovídá ČSN EN ISO 9001:2009. (doložit ověřený certifikát), nebo předložením certifikátu vydaného akreditovanou společností v členském státu Evropské unie odpovídající EN ISO 9001:2009