

Run Project s.r.o., Dolní Česká 358/25, 66902 Znojmo

IČ: 25317474
Tel.: +420731224636
E-mail: jara.dvorakmail.com
LinkedIn: cz.linkedin.com/in/jaradvorak

Stavba „Humanizace pobytových služeb“ Sokolnice

Adresa: Zámecká 57
Katastrální území: Sokolnice [752193]
Parcelní číslo: 377/1, 376/1, 381, 382
Jedná se o Domov se zvláštním režimem dle Zákon o sociálních službách.
Předpis č. 108/2006 Sb., § 50 v aktuálním znění.

Interier

01/2021

13. Interier

13.1. VYBAVENÍ INTERIÉRŮ PRO JEDEN PAVILON !

Vysvětlivky:

A	Součást realizace zakázky (základní vybavení akce)
B	Součást následné zakázky na interiérové a zdravotní vybavení akce

13.1.1 VYBAVENÍ INTERIÉRŮ - SESTERNA NA DVOUDOMCÍCH

Typ	Popis	ks
B	Psací stůl+kontejner+výsuv pro klávesnici	1
	Počítač +monitor+klávesnice+ office, standardní kancelářská sestava , COREi3/RAM 8GB/ disk min.SSD 500 GB, monitor 24palců,	1
B	Tiskárna inkoustová barevná A4, duplex	1
B	Kuchyňská linka	1
B	Léková skříň uzamykatelná+zásobníky na léky	1
B	Kartotéka uzamykatelná	1
B	Skříň šatní 400/1500	1
B	Židle kancelářská	2
B	Lednička s mrazákem min. 120 L	2
B	Lampička nad psací stůl	1
B	Hodiny	1
B	Odpadkový koš	2
B	věšák	1
B	Sedací souprava	1
B	Konferenční stůl dřevěný, 110/70/45	1
B	Lampa	1
B	Převazový vozík nerezový, 4 šuplíkový, dole koš, pojízdný, brzděná kolečka	1
B	Varná konvice	1
B	Mikrovlnná trouba	1
A	Zrcadlo	1
A	Zásobník na papírové ručníky+drátěný koš	2
A	Háčky na ručníky	1
A	Polička nad umyvadlo	1
A	dávkoř mýdla bezdotykový	1
A	dávkoř desinfekce bezdotykový	1
B	Germicidní lampa, nepřímá zářící, 30W	1
B	Terminály Cygnus	2
B	Teploměr bezdotykový	1
B	Telefon mobilní	1

Specifikace kuchyňské linky sesterna:

- Základní popis
 - Kuchyň rovná délka 2,4bm
- Korpusy
 - LTD bílá 18mm, Hrany ABS 22/2
 - pohledové části-dvířka, zásuvky LTD dekor dle výběru tl. 18mm ABS 22/1mm
 - pracovní deska DTD /HPL tl. 38mm (DTD deska, povrchově upravená odolným HPL laminátem)
 - úchytky - nerez Reling
 - výsuvy kování - kuličkové výsuvy (kuličkový strong, bez tlumení)
 - panty Hettich
 - sokl dtd/nerez HPL
 - obložení za pracovní desku DTD /HPL v dekoru dvířek
 - nastavitelné nohy Hettich výška 100mm
 - výklopné kování horních dvířek Huwil
- Vnitřní vybavení kuchyně
 - police LTD v dekoru korpusu nastavitelné podpěrky, včetně rohové skříňky
 - 1x plastový příborník šedý
- V ceně bude zahrnuto
 - spotřebiče a jejich instalace
 - varná deska 2 kolová indukční, digestoř, myčka, dřez
 - baterie
 - koš na odpadky
 - osvětlení
- Ostatní
 - Kuchyňská linka bude provedena ve vysokém standardu.

Specifikace sedací souprava:

Sedací souprava – rozkládací sedačka se snímatelným potahem

Šířka (mm) 2000

Hloubka (délka) (mm) 970/1400

Celková výška (mm) 860

Výška sedáku (mm) 370

Látkové provedení (zátěžové), pevná, tvar dle prostoru

13.1.2 VYBAVENÍ INTERIÉRŮ – POKOJE NA DVOUDOMCÍCH

Typ	Popis	ks
B	lůžko laterální (specifikace v příloze)+matrace	8
B	lůžko pečovatelské (specifikace v příloze)	8
B	noční stolek (48x45x88 cm, výška desky 88 cm)	16
B	stůl	16
B	židle s opěrkami	16
B	polička na zeď	16
B	skříň šatní (1/2 police, 1/2 závěsná tyč, uzamykatelná)	16
B	Trezorky zabudované	16
B	televize + držák na zeď (s úhlopříčkou 32" (80 cm))	10
B	lednička s mrazákem min. 120 L	10
B	lampička na zeď	16
B	tyče a závěsy	20
B	Hodiny	10
B	Odpadkový koš	10
B	věšák	10
A	Zrcadlo sklopné pro invalidy	1
A	Zásobník na papírové ručníky+drátěný koš	2
A	Háčky na ručníky	1
A	Polička nad umyvadlo	1
A	dávkovač mýdla bezdotykový	10
A	dávkovač desinfekce bezdotykový	10
B	Kuchyňská linka s dřezem+horní skříňka	10
A	Žaluzie + sítě proti hmyzu do všech oken	1
B	ložní prádlo	32
B	peřiny, polštáře	16
B	noční stolky 800/800	16
B	evakuační podložky	16

LŮŽKA + HRAZDA + MATRACE

Požadované vlastnosti lůžko LATERÁLNÍ

ložná plocha

čtyřdílná ložná plocha nejlépe 200 x 86 cm + - 2 cm s kovovou sítí, zádivý a stehenní díl ovládaný elektricky motorem,

laterální náklon min. +/- 15° elektricky

možnost náklonu do Antitrendelemburgovy polohy min. 15° pomocí elektromotoru

podvozek lůžka a jeho nastavitelná výška

sloupový podvozek lůžka – 3 sloupy

zdvih lůžka pomocí elektromotoru v rozsahu od max. 45 do min. 80 cm + - 2 cm

podvozek opatřen na každé straně lůžka LED světly

čela s bočními hliníkovými ochrannými sloupky a hliníkovým příčným vodícím - madlem, s odnímatelnou HPL výplní u hlavy i nohou

postranice

3 celohliníkové spustitelné průběžné postranice s madlem v imitaci dřeva v různých dekorech s ochranou proti nechtěnému spuštění

možnost lůžko prodloužit o 15 cm – postranice musí být i po prodloužení spojené s čely lůžka

ovladače lůžka

centrální sesterský ovládací panel s ochranou proti nechtěnému polohování, s možností uzamčení jednotlivých poloh a s předprogramovanými důležitými polohami (minimálně: resuscitační poloha CPR, kardiacké křeslo, vyšetřovací poloha, Trendelemburk)

pacientský ruční ovladač lůžka s ochranou proti nechtěnému polohování opatřený LED svítilnou

nožní ovladače na každé straně lůžka, umístěné na podvozku (výška lůžka + laterální náklon, ovladače opatřeny bezpečnostní prvky proti nechtěnému polohování)

kolečka

s centrálním ovládáním brzd prům. min. 150 mm

páté kolečko pro lepší manipulaci s lůžkem, průměr min. 125 mm.

univerzální držáky na drobné příslušenství

držáky na infúzní stojan, hrazdu

záloková baterie s vlastní autodiagnostikou kapacity a životnosti

nosnost minimálně 200 kg

Lůžko musí splňovat normu ČSN 60601-2-52, nebo podobné řešení

Matrace antidekubitní pasivní pro IV. stupeň

Matrace antidekubitní, splňující prevenci min. proti IV. stupni proleženin.

Požadované vlastnosti:

pasivní antidekubitní matrace min. pro střední riziko vzniku dekubitů

nosnost minimálně 230 kg

potah

voděodolný proti vnějším tekutinám

paropropustný, spodek matrace z pevného protiskluzného materiálu

snadno snímatelný potah, pružný ve všech směrech

na matraci popruhy pro lepší manipulovatelnost

zip po celém obvodu matrace, překrytý, s ochranou proti znečištění

spoje kontinuálně svařované zabraňující průsaku nečistot do jádra

materiál potahu antibakteriální, dezinfikovatelný běžnými prostředky

jádro

tvořené studenou PUR pěnou s hustotou min. 43 kg/m³

oboustranně prořezané zajišťující zónovou tuhost alespoň ve třech zónách - hlava, tělo, paty, matrace sendvičová z 2 druhů pěny, vrchní část středního dílu matrace pod trupem antidekubitní z VISCO pěny s 3D efektem

spodní, nosná strana matrace s prořezy na šířce matrace v místě, kde se lůžko polohuje.

rozměr

šířka a délka matrace musí odpovídat vnitřním rozměrům ložné plochy dodaných lůžek

výška matrace 14 cm

Hrazda kovová RAL 6002, zátěžová, splňující normu ČSN 60601-2-52

Rukoje plastová s nastavitelnou délkou

Bezdrátový systém

ovladač pro samostatnost a mobilizaci klienta

ovládání všech funkcí jen jednou rukou

umístění systému na libovolnou část dělených postranic a dle potřeby volitelně na jakékoliv lůžko

funkce ovladače výškového zdvihu a polohování zádového dílu – vybaveno pojistkou proti nechtěnému polohování

při tlaku prstů na libovolné tlačítko rozsvícení světla pod lůžkem

možnost kdykoliv umístit systém na jakékoliv lůžko s dělenými postranicemi

Požadované vlastnosti lůžko s velmi nízkou ložnou plochou 25 cm od země

ložná plocha

nosnost min. 200 kg, 4 dílná ložná plocha, lakovaný rám s kovovými sítěmi, které se dají demontovat jednoduše, bez nástrojů, elektricky polohovatelný zádový a stehenní díl (samostatně i současně - autokontura)

zádový díl ložné plochy musí mít minimálně délku 80 cm, mechanicky polohovatelný lýtkový díl, nepolohovatelný pánevní díl, podstupování zádového dílu od pánevního dílu min. o 10 cm, podstupování stehenního dílu od pánevního dílu min. o 5 cm, možnost libovolného prodloužení lůžka min. o 20 cm pomocí lanka s bezpečnostními pojistkami. CPR - zádový a stehenní díl s možností jednoduchého odblokování jednou rukou.

elektricky nastavitelná výška ložné plochy

spodní poloha lůžka max. 25 cm, střední poloha – automatická STOP mobilizační poloha 40 cm, horní poloha lůžka min. 80 cm

postranice

v polovině dělené, bez omezení sloupkem, spustitelné s pojistkou, postranice nesmí v žádné poloze přesahovat půdorys lůžka, 4 výškové pozice, nejvyšší výšková pozice s výškou horní hrany postranice min. 40 cm nad ložnou plochou

čela lůžka

pevná, dřevěná, přírodní světlé dřevo (neurčí-li Kupující ve výzvě k dodání jinak)

dle požadované konfigurace možnost čela s madlem, rovným, zakulaceným...

podvozek

4 pojezdová kolečka o průměru minimálně 50mm, pojezdová kolečka s centrálním zámkem, elektricky uzamykatelná z důvodu přístupu k brzdám v nejnižší poloze lůžka, pojezdová kolečka umístěná pod ložnou plochou tak, aby nepřesahovala půdorys lůžka v žádné pozici, lůžko výškově polohovatelné a odbrzditelné ve všech výškových pozicích, centrální brzda u čela u nohou

hrazda

lakovaná, nosnost min. 75 kg, rukoje plastová s výškově nastavitelným řemenem

ovladač lůžka

opatřený jasnými piktogramy se světelným ukazatelem zvolené polohy, opatřený mechanickým zámkem pro zamknutí funkcí, umožňující zdvih ložné plochy, umožňující polohování zádového a stehenního dílu (samostatně i současně), s naprogramovanými automatickými polohami (poloha Kardiacké křeslo a semi-Fowlerova poloha v leže, nebo Trendelemburk)

Lůžko musí splňovat normu ČSN 60601-2-52, doložit platným certifikátem.

Matrace antidekubitní pasivní pro IV. stupeň

Matrace antidekubitní, splňující prevenci min. proti IV. stupni proleženin.

Požadované vlastnosti:

pasivní antidekubitní matrace min. pro střední riziko vzniku dekubitů
nosnost minimálně 230 kg

potah

voděodolný proti vnějším tekutinám

paropropustný, spodek matrace z pevného protiskluzného materiálu

snadno snímatelný potah, pružný ve všech směrech

na matraci popruhy pro lepší manipulovatelnost

zip po celém obvodu matrace, překrytý, s ochranou proti znečištění

spoje kontinuálně svařované zabraňující průsaku nečistot do jádra

materiál potahu antibakteriální, dezinfikovatelný běžnými prostředky

jádro

tvořené studenou PUR pěnou s hustotou min. 43 kg/m³

oboustranně prořezané zajišťující zónovou tuhost alespoň ve třech zónách - hlava, tělo, paty, matrace sendvičová z 2 druhů pěny, vrchní část středního dílu matrace pod trupem antidekubitní z VISCO pěny s 3D efektem

spodní, nosná strana matrace s prořezy na šířce matrace v místě, kde se lůžko polohuje.

rozměr

šířka a délka matrace musí odpovídat vnitřním rozměrům ložné plochy dodaných lůžek

výška matrace 14 cm

Hrazda kovová RAL 6002, zátěžová, splňující normu ČSN 60601-2-52

Rukoje plastová s nastavitelnou délkou

Bezdrátový systém - ovladač pro samostatnost a mobilizaci klienta

ovládání všech funkcí jen jednou rukou

umístění systému na libovolnou část dělených postranic a dle potřeby volitelně na jakékoliv lůžko

funkce ovladače výškového zdvihu a polohování zádového dílu – vybaveno pojistkou proti nechtěnému polohování

při tlaku prstů na libovolné tlačítko rozsvícení světla pod lůžkem

možnost kdykoliv umístit systém na jakékoliv lůžko s dělenými postranicemi

Evakuační podložka

rozměr obalu:

51 cm x 51 cm x 22 cm

rozměr podložky:

225 cm x 48 cm se dvěma bočnicemi/křídly 41 cm

materiál základny:

polypropylenová ohebná deska 46 cm x 210 cm

hmotnost:

4 kg

testované max. zatížení:

300 kg

doporučené max. zatížení:

160 kg

bezpečná hmotnost pro evakuaci:

120 kg

13.1.3 VYBAVENÍ INTERIÉRŮ – KOUPELNY A WC NA DVOUDOMCÍCH

Typ	Popis	ks
A	zrcadlo	5
A	háčky+věšáky	10
A	poličky do sprchy (drátěný program)	5
A	sedátko do sprchy sklopné, nerez	5
A	madlo do sprchy	10
A	madlo k WC	8
A	držák na toaletní papír	8
A	Zásobník na papírové ručníky+drátěný koš	9
A	dávkovač mýdla bezdotykový	9
A	dávkovač desinfekce bezdotykový	9
B	koupelnová židle protiskluzová, nerez	5
A	polička nad umyvadlo	5
A	tyčka+závěs ke sprše	5
B	koupací pojízdné křeslo	2
B	koupací lehátko	1
B	toaletní křeslo pojízdné	5
B	Sprchový panel s výlevkou	2

Koupací pojízdné křeslo

Elektricky výškově nastavitelné pojízdné sprchové křeslo je určeno pro hygienu imobilních pacientů.

Minimální technické požadavky na výrobek:

- zasunovací opěrky chodidel do stran
- minimální rozsah zdvihu 600mm
- výškově nastavitelná - výška sedáku nejnižší pozice: 450 mm,
- výška sedáku nejvyšší pozice: 1050 mm
- výklopné opěrky lýtek
- odklopné opěrky rukou opatřeny úchyty pro lepší oporu pacienta a madly pro lepší ovladatelnost
- polštářek pod hlavu
- odnímatelná opěrka zad a odklopný sedák
- sedací poduška
- držák podložní mísy
- bezpečnostní pás
- zvukový signál nízkého nabití akumulátoru
- 2 ks akumulátorů NiMH 24 V a kapacitě 2,5 Ah a 1ks nabíječky umožňující nepřetržitý provoz a dobíjení akumulátorů mimo židli
- funkce nouzové spuštění v případě poruchy
- funkce nouzového zastavení
- 4 kolečka, každé samostatně brzděné
- maximální délka židle včetně koleček: 885 mm

- maximální celková šířka 630 mm
- pracovní zatížení křesla minimálně 140 kg
- maximální hmotnost 45 kg

Koupací lehátko pro hygienu zcela imobilních osob

Minimální technické požadavky na výrobek:

- Elektricky ovládané nastavení výšky
- Elektricky ovládané nastavení zádového dílu s rozsahem sklonu minimálně od 1° do 15°;
- Minimální nosnost 200 kg,
- Sloupový zdvih
- Dvě výměnné dobíjecí baterie s možností nabíjení mimo lůžko umožňující nepřetržitý provoz
- Nabíječka baterií;
- 3 integrované ovládací panely (zdvihu a naklápění zádového dílu) – na obou stranách lůžka a v přední části lůžka;
- Sklopné postranice umožňující zvětšení šířky lůžka ze 760 na 890 mm;
- Pojistky postranic, které automaticky zajistí postranici po uvedení do horní polohy;
- Ergonomické vytvarování střední části lůžka, umožňující bližší kontakt pečovatele a klienta;
- Trvalé 1° naklonění lůžka pro snadnější odtok vody;
- “Flexi zona” se 7 pružnými pásky ve střední části lůžka snižuje tlak v oblasti boků – páteř klienta zůstává rovná i při poloze klienta na boku;
- Integrovaná madla, umožňující klientovi podílet se na svém otáčení a polohování;
- Integrovaný držák sprchy;
- Dělená odpadní hadice o průměru 40 mm (délka do 1000 mm);
- Měkká matrace, po stranách vyztužená, snadno se sundá, obsahuje kanálky pro lepší odvedení vody do odpadu a zátku odpadu
- Měkký podhlavník;
- 4 kolečka s průměrem 125 mm, všechna bržděná; 2 kolečka s aretací směru
- Funkce nouzového vypnutí;
- Indikátor nízkého napětí baterie;
- Výškový rozsah minimálně: 350 mm
- Celková šířka včetně postranic: 750 mm - 900 mm
- Celková délka minimálně 2000 mm, maximálně 2100 mm

Toaletní křeslo pojízdné

Brzdy na zadních kolech.

Odklopná stupačka.

Madla pro doprovodnou osobu.

Toaletní nádoba s víkem.

Možnost nacouvání na běžnou toaletu.

Nosnost 130 kg

Sprchový panel s výlevkou

Mixážní sprchový panel s dezinfekcí, splachovačem a nerezovou toaletní mísou je používán v kombinaci se sprchovým vozíkem. Vhodný všude tam, kde je prováděno sprchování inkontinentních obyvatel. Panel s toaletní mísou umožňuje snadné odstranění a spláchnutí stolice/moči přímo do odpadu. Bude použit v imobilní koupelně a koupelně v 1.NP

Minimální technické požadavky na výrobek:

- Sprcha s pistolovým uzávěrem šetřící i více než 50% spotřeby vody
- Čistící desinfekční sprcha s pistolovým uzávěrem
- Zavěšení čistící desinfekční sprchy s pojistkou upozorňující na event. záměnu se sprchou
- Termostat pro nastavení teploty vody
- Hlídání stálosti tlaku a teploty vody termostatickým směšovačem
- Vestavěný automatický uzávěr nadměrně teplé vody
- Průtokoměr pro nastavení míchání desinfekčního roztoku a vody
- Nerezová mísa
- Splachovač s 9 l nádrží a tlačítkem splachování
- Uzamykatelný zásobník desinfekčního roztoku
- Teploměr ukazující teplotu při sprchování
- Váha 16kg
- Šířka panelu 750 mm
- Výška panelu 510 mm
- Hloubka panelu 190 mm

13.1.4 VYBAVENÍ INTERIÉRŮ VYBAVENÍ SPOLEČNÝCH PROSTOR NA DVOUDOMCÍCH (KUCHYŇKY 2.NP, SPOL. MÍSTNOST, ÚKLID)

Typ	Popis	ks
B	kuchyňská linka	3
B	varná deska	3
B	mikrovlnka	3
B	varná konvice	3
B	Lednice s mrazákem min. 220 + 50 L	3
B	myčka nádobí	2
	myčka nádobí profi , koš 50x50cm, pracovní cyklus 120 nebo 180 sekund,	
B	oplach, nerez	1
B	stůl kuchyňský	2
B	židle s područkami	8
	televize + držák na zeď (s úhlopříčkou 40" (100 cm))	1
B	komoda do kuchyňky	2
B	sedací souprava	1
B	konferenční stůl 800/800	2
B	Stůl jídelní + židle 10ks	1
B	lampa	1
B	věšák stacionární	1
B	nádobí, příbory, kuchyňské potřeby	3
B	vozíky na rozvoz stravy	2
B	hodiny	1
B	vozík na prádlo	1
B	koš na pleny	1
B	vozík na odpadky	1
B	skříň na prádlo	2
B	policový regál	1
B	vysavač	1
B	mopy, kbelíky, hadry	1
B	úklidový vozík	1
B	koš na odpadky	3
A	Zásobník na papírové ručníky+drátěný koš	4
A	dávkovač mýdla bezdotykový	4
A	dávkovač desinfekce bezdotykový	4
B	stůl výdejní s ohřevem 700/1500	1
B	thermoporty do výdejního stolu 700/1500	4
B	Profesionální čistička vzduchu, elektrostatický filtr, uhlíkový filtr, vzduchový výkon až 282 m³/h	4

B	myčka podložních mís (specifikace v příloze)	2
B	Vakuovací lis na inkontinentní pomůcky (2 kusy pro 3 Pavilony!)	2

Specifikace kuchyňská linky společenská místnost:

- Základní popis
 - Kuchyň rovná délka 3,0bm
- Korpusy
 - LTD bílá 18mm, Hrany ABS 22/2
 - pohledové části-dvířka, zásuvky LTD dekor dle výběru tl. 18mm ABS 22/1mm
 - pracovní deska DTD /HPL tl. 38mm
 - úchytky - nerez Reling
 - výsuvy kování - kuličkové výsuvy (kuličkový strong, bez tlumení)
 - panty Hettich
 - sokl dtd/nerez HPL
 - obložení za pracovní desku DTD /HPL v dekoru dvířek
 - nastavitelné nohy Hettich výška 100mm
 - výklopné kování horních dvířek Huwil
- Vnitřní vybavení kuchyně
 - police LTD v dekoru korpusu nastavitelné podpěrky, včetně rohové skříňky
 - 1x plastový příborník šedý
- V ceně bude zahrnuto
 - spotřebiče a jejich instalace
 - varná deska 2 kolová indukční, digestoř, myčka, dřez
 - baterie
 - koš na odpadky
 - osvětlení
- Ostatní
 - Kuchyňská linka bude provedena ve vysokém standardu.

Specifikace kuchyňské linky personál 2.NP:

- Základní popis
 - Kuchyň rovná délka 2,1bm
- Korpusy
 - LTD bílá 18mm, Hrany ABS 22/2
 - pohledové části-dvířka, zásuvky LTD dekor dle výběru tl. 18mm ABS 22/1mm
 - pracovní deska DTD /HPL tl. 38mm
 - úchytky - nerez Reling
 - výsuvy kování - kuličkové výsuvy (kuličkový strong, bez tlumení)
 - panty Hettich
 - sokl dtd/nerez HPL
 - obložení za pracovní desku DTD /HPL v dekoru dvířek
 - nastavitelné nohy Hettich výška 100mm
 - výklopné kování horních dvířek Huwil
- Vnitřní vybavení kuchyně
 - police LTD v dekoru korpusu nastavitelné podpěrky, včetně rohové skříňky
 - 1x plastový příborník šedý
- V ceně bude zahrnuto
 - spotřebiče a jejich instalace
 - varná deska 2 kolová indukční, digestoř, myčka, dřez

- baterie
- koš na odpadky
- osvětlení
- Ostatní
 - Kuchyňská linka bude provedena ve vysokém standardu.

Specifikace sedací souprava:

Sedací souprava – rozkládací sedačka se snímatelným potahem

Šířka (mm) 2x3000

Hloubka (délka) (mm) 970/1400

Celková výška (mm) 860

Výška sedáku (mm) 370

Látkové provedení (zátěžové), pevná, tvar L

Myčka na podložní mísy (dezinfikátor)

Parametry:

Minimálně devět fixních a dvě rotující trysky k dosažení nejvyšších požadavků čištění

PSD systém zajišťuje úplnou termální dezinfekci celého potrubního systému a trysek v každém cyklu

Bezpečná a rychlá termální dezinfekce nádob parou přiváděnou do komory

Postavena tak, aby splňovala evropský standard EN ISO 15883

Hladká hygienická komora bez svárů, záhybů nebo kapes k minimalizaci rizika usazenin a bakterií

Nerezový rám v přední a horní části kryt plastem kvůli snadné údržbě

Minimálně dva programy: jeden pro močové lahve a jeden pro podložní mísy nebo toaletní nádoby

Zamčená komora během cyklu pro zvýšení bezpečnosti personálu a zajištění úplného vyčištění a vydezinfikování

Spotřeba vody při ekonomickém provozu max. 12l/cyklus

Spotřeba vody při normálním provozu max. 20l/cyklus

Spotřeba energie max. 0,16 kWh/cyklus

Výška max. 1350 mm

Šířka max. 450 mm

Hloubka max. 600 mm

Úroveň hluku max. 55 dB

Odpad na myčce zadní, který bude flexibilní hadicí zapuštěn do připraveného odpadu průměr 110mm do podlahy (atypická stavební připravenost)

Na myčku navazuje nerezová skříňka o šířce 900 mm. Skříňka je kryta pracovní nerezovou deskou o tloušťce 30 mm s vodovodní baterií a dřezem o rozměru 500/400/300 mm. Dřez může být použit k dezinfekci drobných předmětů. Skříňka je pevně spojená s myčkou.

Police (na močové lahve, podl.mísy) š=900mm

Vakuování lis na inkontinentní pomůcky

Vakuovací systém řešení likvidace odpadu ve zdravotnických zařízeních.

Choroboplodné zárodky jsou neutralizovány, vakuovány

a pachově neutrálně uzamčeny.

Pomocí vakuovacího systému bude objem odpadu až o 50 % nižší

Všší hygiena a ochrana před infekcí.

14. Inženýrské sítě

14.1.1 Elektro, voda kanalizace

- veškeré inženýrské sítě napojeny ze stávajících vnitroareálových sítí

14.1.2 Nádrže na dešťovou vodu

- retenční nádrž se usadí na vytvrdlou, cca. 15 cm vysokou, betonovou desku a po obvodu obsype přesátou zeminou anebo pískem. Samonosné produkty se nedoporučují, z důvodu jejich možného poškození, instalovat do míst s předpokládaným působením vnějších tlaků (blízkost pojezdových cest, vsakovací nádrže atd.). Statiku nádrže zajišťuje její konstrukce (plastové výztuhy horní desky, prstence a vnitřní vzpěry), přičemž maximální nostnost zeminy nad horní deskou je 30cm. V případě, že je třeba plastovou samonosnou nádrž uložit hlouběji (např. z důvodu spádu nátokového potrubí), je třeba nad retenční nádrží vytvořit takové stavební opatření, které navrhne statik s ohledem na plánované zatížení horní strany. Po instalaci je samonosná plastová retenční nádrž pouze pochozí.