



±0,000 = 214,100 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
--------	------------	--------------	-------



PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY

Hlavní inženýr projektu:
ING. LUDĚK TOMEK

Vedoucí projektant zakázky:
ING. MARTIN FORAL

Investor:

jihomoravský kraj

Jihomoravský kraj
Žerotínovo nám. 449/3
601 82 Brno
www.jmk.cz

Profese:

TECH

Zpracovatel dílu:

TMS Prague, a.s.
V olšinách 1124, 100 00 Praha 10
Tel: +420 724 057 446
E-mail: svoboda@tmsprague.cz

Autorizace:

Odpovědný projektant:

RUDOLF SVOBODA

Vypracoval:

RUDOLF SVOBODA

Kontroloval:

RUDOLF SVOBODA

Akce:

**STAVEBNÍ ÚPRAVY ARO
NEMOCNICE KYJOV**

Zakázkové číslo:

DPS 27 - 2019

Paré:

Datum:

02 - 2020

Stupeň:

DPS

Objekt: PŘÍSTAVBA A REKONSTRUKCE OBJEKTU C1

SO 01.1

Formát:

Obsah:

SOUPIS PRACÍ - PEVNĚ SPOJENO SE STAVBOU

Měřítko:

Číslo výkresu:

D.1.01.5-005

Nemocnice Kyjov

Stavební úpravy ARO Nemocnice Kyjov

Budova C1 - ARO

D1.01.5-005 Soupis prací - pevně spojeno se stavbou

IČ	Název	Rozměry	MJ	Mn.
128301	mycí a desinfekční automat flexibilních endoskopů s jednou mycí komorou plně automatický, počítačem řízený mycí a desinfekční automat s jednou velkou mycí komorou kompatibilita použití pro endoskopy různých známých výrobců běžně dodávaných a používaných značek endoskopů jednoduché dotykové ovládání prostřednictvím širokouhlého 19" PC LCD monitoru mycí a desinfekční komora umožňující procesní ošetření až 1 flexibilního endoskopu nebo rigidních endoskopů monitoring pohybu materiálu funkce kontroly průchodnosti a těsnosti kanálů a automatická zkouška těsnosti endoskopů po celou dobu mycího a desinfekčního cyklu stejně tak kontrola připojení konektorových adapterů automatická kontrola stavu chemikálií během cyklu a po něm bezpečnostní vypnutí při překročení tepelných přednastavení, elektronické bezpečnostní uzavření dvířek vestavěná úpravna vody (aqua purificata) monitorace celého procesu, informace o způsobu čištění a typu používaného desinfekčního roztoku závěrečné sušení automatické vystavení prostřednictvím tiskárny protokolu o ukončeném mytí a dezinfekci a jejím výsledku systém lze plně integrovat do NIS, s možností sdílet nebo importovat patientská data, protokoly a další informace tohoto systému dezinfektor musí plně vyhovovat české i evropské legislativě (vyhláška 195Sb/2005, norma ISO-15883-1)	kapacita komory - 1 endoskop	ks	1
150020	panel dialyzační panel dialyzační s odběrovým místem pro 1 dialyzační monitor instalace panelu na stěnu antikorózní provedení snadno čistitelný a dezinfikovatelný panel bude obsahovat: 1 ks panelové rychlospojky pro přívod vody 4 ks panelové rychlospojky pro napojení technologie na odpad součástí panelu bude vzduchový oddělovač od kanalizace integrováný odtok se zápachovým uzávěrem	(pro 1 dialyzační přístroj)	ks	8
232141	svítidlo vyšetřovací stropní (ARO) Požadavky na přístroj: stropní vyšetřovací/zámkové svítidlo s technologií LED pro použití na lůžkových pokojích Technické podmínky: intenzita osvětlení ve vzdálenosti 1 m 100 000 lx průměr světelného pole 170 mm nastavitelná intenzita osvětlení v rozmezí 30 – 100% s LED indikací		ks	7

pracovní rozsah osvětlení cca 900 – 1600 mm
výškově stavitelné, možnost naklánění a otáčení – ramena otočná o 360°
Obecné požadavky na přístroj:
rozsah teploty chromatičnosti: cca 4 300°K
index podání barev Ra min. 95
maximální redukce stínů
ovládání svítidla na závěsu/korpusu svítidla
možnost sterilizovatelné rukojeti (opakovaně použitelné i jednorázové)
snadné čištění a desinfekce svítidel (použitý materiál a jeho poréznost, členitost povrchu)
elektrická bezpečnost podle IEC 601-1
napájení 230 V / 50 Hz
nízká hmotnost svítidla do – max. 10 kg
Požadavky na instalaci:
Dodavatel svítidla provede na vlastní náklady kontrolu stavební připravenosti, elektro-řívodů a kotevních prvků. Všechna nově instalovaná zařízení budou opatřena příslušnými revizními zprávami a obvyklou dokumentací, která odpovídá zákonným normám v době instalace. Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce.
Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce

376130 **vyplachovač a desinfikátor ložních mís a moč. lahví**

mycí a desinfekční automat na podložní mísy a močové láhve s termickou dezinfekcí
kapacita mytí 3 močové láhve nebo 2 močové láhve a 1 podložní mísa s poklicí
nebo nádoba do toaletního křesla nebo umyvadlo do průměru 30 cm
variabilita úpravy programů s možností nastavení teploty, času mytí a volby intenzity
možnost nastavení množství směsi detergentu dle potřeby v závislosti na kvalitě vody
programy úsporný, normální a intenzivní
(speciální programy bez nutnosti rozlišovat typy vložených nádob)
hygienická bezpečnost prostřednictvím regulace hodnoty A0 podle DIN EN ISO 15883
provedení s možností zavěšení na zeď nebo s možností stání
mycí komora z chromikové oceli třída materiálu A2 – AISI 304 (zaoblené rohy, žádné sváry, snadnější samočištění)
česky psaný alfabertický displej s informacemi o fázi cyklu a průběhu cyklu se signalizací poruch v českém jazyce
vlastní vyvíječ páry
konstrukce a opláštění mycího a desinfekčního automatu z nerezového materiálu
jednoduché ovládání díky automatickým programům bez nutnosti rozlišovat typy vložených nádob
možnost vytvoření vlastních programů dle potřeb uživatele
pasivní sušení, volitelně lze doplnit aktivní sušení s HEPA filtrem
automatické uzamčení dveří při mycím cyklu
zámek proti zneužití nepovolaným osobám
dezinfekce mycí komory, vodní nádrže i všech řívodních trubek, hadic a všech trysek včetně hlavních trysek
automatické umytí mycí komory po každém dni užívání
univerzální držák na běžně používané sanitární nádoby ve zdravotnictví
doba cyklu: doba cyklů je závislá na vstupních parametrech médií (tlak vody, el. 230/400V)
krátký - cca 4 minuty
normální - cca 6 minut

kapacita mytí 3 močové láhve nebo 1 nr ks 1

intenzivní - cca 8 minut

420001	linka pracovní vč. dřezu, dolní + horní skříňky, sestava skříňová D1.01.5-007 Příloha č. 1 Technická specifikace - speciální zdravotnický nábytek	cca 5300 mm	ks	1
420005	linka kuchyňská vč. dřezu, dolní + horní skříňky D1.01.5-008 Příloha č. 1 Technická specifikace kancelářský nábytek barevnost D.1.01.1-801 TECHNICKÁ ZPRÁVA – BAREVNÉ ŘEŠENÍ PŘED VÝROBOU NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVU součástí dodávky je doprava, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání dokladů součástí montáže je i veškerý potřebný spojovací / instalační materiál a koordinace s ostatními profesemi (ZTI, ELEKTRO) / nábytkovými prvky/ příčkami, podlahou 1x dolní skříňka pro dřez cca 800 mm 1x dolní skříňka 3-zásuvková cca 800 mm 1x dolní skříňka se 6 uzamykatelnými skříňkami pro osobní věci personálu (á 350/600/400 mm) cca 1050 mm pracovní deska cca 2650 mm	2650 mm	ks	1
420009	linka kuchyňská vč. dřezu, umyvadla, dolní+horní skříňky D1.01.5-008 Příloha č. 1 Technická specifikace kancelářský nábytek barevnost D.1.01.1-801 TECHNICKÁ ZPRÁVA – BAREVNÉ ŘEŠENÍ PŘED VÝROBOU NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVU součástí dodávky je doprava, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání dokladů součástí montáže je i veškerý potřebný spojovací / instalační materiál a koordinace s ostatními profesemi (ZTI, ELEKTRO) / nábytkovými prvky/ příčkami, podlahou	2500 mm	ks	1
420016	linka pracovní vč. umyvadla, dolní skříňky D1.01.5-007 Příloha č. 1 Technická specifikace - speciální zdravotnický nábytek	2100 mm	ks	2
420017	linka pracovní vč. umyvadla, dolní + horní skříňky, 2x skříň D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	cca 5950 mm	ks	1
420020	linka pracovní vč. dvoudřezu, dolní + horní skříňky D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	cca 2000 mm	ks	1
420021	linka pracovní - dolní + horní skříňky, 2x skříň uzamykatelná D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	cca 2500 mm	ks	1
420049	linka pracovní vč. umyvadla, dolní + horní skříňky D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	cca 3350 mm	ks	1
420050	linka pracovní vč. dřezu, dolní + horní skříňky D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	cca 2200 mm	ks	1

42BD05	linka kuchyňská - skříňky dolní + horní D1.01.5-008 Příloha č.2 Technická specifikace kancelářský nábytek barevnost D.1.01.1-801 TECHNICKÁ ZPRÁVA – BAREVNÉ ŘEŠENÍ PŘED VÝROBOU NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVU součástí dodávky je doprava, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání dokladů součástí montáže je i veškerý potřebný spojovací / instalační materiál a koordinace s ostatními profesemi (ZTI, ELEKTRO) / nábytkovými prvky/ příčkami, podlahou	1350 mm	ks	1
42HS19	sestava skříněk nástěnných D1.01.5-008 Příloha č.2 Technická specifikace kancelářský nábytek barevnost D.1.01.1-801 TECHNICKÁ ZPRÁVA – BAREVNÉ ŘEŠENÍ PŘED VÝROBOU NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVU součástí dodávky je doprava, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání dokladů součástí montáže je i veškerý potřebný spojovací / instalační materiál a koordinace s ostatními profesemi (ZTI, ELEKTRO) / nábytkovými prvky/ příčkami, podlahou	1800/320/560 mm	ks	1
42HS23	sestava skříněk nástěnných D1.01.5-008 Příloha č.2 Technická specifikace kancelářský nábytek barevnost D.1.01.1-801 TECHNICKÁ ZPRÁVA – BAREVNÉ ŘEŠENÍ PŘED VÝROBOU NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVU součástí dodávky je doprava, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání dokladů součástí montáže je i veškerý potřebný spojovací / instalační materiál a koordinace s ostatními profesemi (ZTI, ELEKTRO) / nábytkovými prvky/ příčkami, podlahou	2100/320/560 mm	ks	1
442106	linka pracovní vč. dřezu na mytí endoskopů, dolní + horní skříňky D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	cca 1700 mm	ks	1
445000	linka pracovní dolní + horní skříňky vč. skříně na uložení bronchoskopů D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	cca 2900 mm	ks	1
460001	pult pracovní, z čelní strany skříňky policové uzamykatelné D1.01.5-008 Příloha č.2 Technická specifikace kancelářský nábytek PŘED VÝROBOU NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVU součástí dodávky je doprava, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání dokladů součástí montáže je i veškerý potřebný spojovací / instalační materiál a koordinace s ostatními profesemi (ZTI, ELEKTRO) / nábytkovými prvky/ příčkami, podlahou	pult cca 6160/850/750 mm + skříňky 68 ks		1
460990	panel hygienický nerezový vč. výlevky s oplachem, 2x dávkovač dezinf. roztoků D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	orientační rozměry 500/525/340x2100	ks	1
460991	sestava skříňová, horní rovný zákryt D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	cca 1900/470/2100 mm + zákryt	ks	1
460993	sestava skříňová prachutěsná, horní rovný zákryt D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	3200/470/2100 mm + zákryt	ks	1

460994	sestava skříňová prachutěsná, horní rovný zákryt D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek trezor na opiáty s vnitřním objemem cca 40 l orientační vnější rozměry 450/400/450 mm trezor pro zabudování do nábytku dvouplášťové provedení trezor vybaven kotevními otvory (dva kotevní otvory do zad, dva kotevní otvory do podlahy trezoru) bezpečnostní systém zamykání dveří ocelovými čepy 2x zámek - standard klíčový zámek / mechanický kódový zámek (možnost výběru druhu zámků a jejich kombinace) 1x výškově stavitelná police	3200/570/2100 mm + zákryt	ks	1
460995	sestava skříňová policová uzamykatelná, horní rovný zákryt D1.01.5-007 Příloha č.1 Technická specifikace speciální zdravotnický nábytek	cca 3300/570/2100 mm + zákryt	ks	1
460996	sestava skříňová uzamykatelná VESTAVNÁ D1.01.5-008 Příloha č.2 Technická specifikace kancelářský nábytek součástí dodávky je doprava, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání dokladů součástí montáže je i veškerý potřebný spojovací / instalační materiál a koordinace s ostatními profesemi (ZTI, ELEKTRO) / nábytkovými prvky/ příčkami, podlahou	cca 3500/450/2400 mm + zakrytování k ks		1
460997	sestava skříňová uzamykatelná (pro pacienty a návštěvy) VESTAVNÁ v dolní části 8x uzamykatelné skříňky (výška cca 1600 mm) v horní části nad skříňkami 8x box pro osobní věci pacientů uzamykatelný (výška cca 600 mm) D1.01.5-008 Příloha č.2 Technická specifikace kancelářský nábytek součástí dodávky je doprava, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání dokladů součástí montáže je i veškerý potřebný spojovací / instalační materiál a koordinace s ostatními profesemi (ZTI, ELEKTRO) / nábytkovými prvky/ příčkami, podlahou	cca 2200/600/2400 mm + zakrytování k ks		1