


	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	CAD	CHIRADIS-CHIRONAX s.r.o.	
	Ing. Jan Biloš	Tomáš Zugar		 Mánesova 12 612 00 BRNO chiradis@volny.cz	
	AUTOR, GP Stavební firma PLUS, s.r.o., oddělení projekce				
	INVESTOR Nemocnice TGM Hodonín, p.o., Purkyňova 2731/11, 695 01 Hodonín				
PARÉ	NÁZEV A MÍSTO STAVBY Nemocnice TGM Hodonín, p.o.			DATUM	04. 2021
	Změna užívání skladu CO na patologii a spisovnu			Č. ZAKÁZKY	
	OBJEKT Sklad CO			STUPEŇ	DSP
	PROV. SOUB. PS Zdravotnická technologie			MĚŘÍTKO	
	OBSAH Specifikace vybavení			ČÍSLO VÝKRESU	

PČV	NÁZEV POLOŽKY	SPECIFIKACE	POČET CELKEM	MJ	UMÍSTĚNÍ	KATEGORIE
195804	oční sprcha	ruční	1	ks	1NP 111 Pitevna	pevně spojené se stavbou
195804	oční sprcha	široce tryskající hlavice				
195804	oční sprcha	plastová trysková deska odolná proti zanášení				
195804	oční sprcha	kryt proti prachu				
195804	oční sprcha	montáž na stěnu				
195804	oční sprcha	obsah roztoku min. 0,5 l				
232124	svítidlo zákrokové	Intenzita osvětlení ve vzdálenosti 1,0 m (EC) 160 000 lux	2	ks	1NP 111 Pitevna	pevně spojené se stavbou
232124	svítidlo zákrokové	Teplota chromatičnosti – nastavitelná v rozsahu min. 4500°K až 5 000°K				
232124	svítidlo zákrokové	Teplota chromatičnosti – nastavitelná min. ve dvou krocích				
232124	svítidlo zákrokové	Průměr kopule alespoň 40 cm				
232124	svítidlo zákrokové	Technologie nepřímého osvětlení				
232124	svítidlo zákrokové	Index podání světelného spektra CRI Ra min. 96 Ra				
232124	svítidlo zákrokové	Index podání červené barvy R9 min. 90				
232124	svítidlo zákrokové	Nastavení průměru a zaostření světelného pole manuálně				
232124	svítidlo zákrokové	Průměr světelného pole manuálně nastavitelný od/do min. 140 - 280 mm				
232124	svítidlo zákrokové	Nastavitelný rozsah intenzity osvětlení min. 20 - 100 %				
232124	svítidlo zákrokové	Stropní adaptace s jedním ramenem				
232124	svítidlo zákrokové	Garantovaná životnost LED diod výrobcem min. 60 000 hodin				
232124	svítidlo zákrokové	Možnost vyměnitelných resterilizovatelných rukojetí uprostřed svítidla				
232124	svítidlo zákrokové	Svítidlo musí mít madlo okolo kupole pro snadnější polohování				
232124	svítidlo zákrokové	Jedno výškově nastavitelné observační rameno pro satelit				
232124	svítidlo zákrokové	Rameno svítidla musí být otočné o 360° kolem osy závěsu				
232124	svítidlo zákrokové	Svítidlo musí být možné napájet z elektrorozvodné sítě střídavým napětím 100 ÷ 240 V				
232124	svítidlo zákrokové	Svítidlo musí fungovat při frekvenci střídavého napětí v síti 50/60 Hz				
232124	svítidlo zákrokové	Kotvené do stropu				
259302	dřez s odsáváním	V místnosti „111-Pitevna“ s velikostí: 700x800x850	1	ks	1NP 111 Pitevna	pevně spojené se stavbou
259302	dřez s odsáváním	celonerezové provedení				
259302	dřez s odsáváním	samostatně stojící dřez odsávaný po stranách				
259302	dřez s odsáváním	určeno pro oplachování stěv a odstraňování exkrementů				
259302	dřez s odsáváním	přídavný rošt pro menší hloubku dřezu				
259302	dřez s odsáváním	splachovací vestavěné trysky				
259302	dřez s odsáváním	větší průměr odpadu (min 75 mm)				
259302	dřez s odsáváním	s možností zakrýt otvor dřezu víkem				
293101	stolek nástrojový k pitevnímu stolu	V místnosti č. 111 - Pitevna s požadavkem: kompatibilní s položkou 299002	2	ks	1NP 111 Pitevna	mobilní zařízení
293101	stolek nástrojový k pitevnímu stolu	stolek na krájení orgánů s plochou pro instrumenty				
293101	stolek nástrojový k pitevnímu stolu	kompatibilní se stávajícím pitevním stolem, rozměry nutno upravit dle pitevního stolu				
293101	stolek nástrojový k pitevnímu stolu	posuvný v podélné ose stolu				
293101	stolek nástrojový k pitevnímu stolu	nerez ocel + PTFE - deska na krájení				
293101	stolek nástrojový k pitevnímu stolu	vanička s odtokem do prostoru pitevního stolu				
294001	vozik na orgány	perforované dno - odvod tekutin přes perforované dno do spodní nádoby	2	ks	1NP 111 Pitevna	mobilní zařízení
294001	vozik na orgány	celonerezové provedení				

294001	vozík na orgány	min. 2 kolečka bržděná				
294105	vozík zdvihací	V místnosti č. 112 - Chladicí boxy s požadavkem: kompatibilní s položkou 625122	1	ks	1NP 112 Chladicí boxy	mobilní zařízení
294105	vozík zdvihací	kompatibilní s položkou 299002				
294105	vozík zdvihací	nosnost 130 kg				
294105	vozík zdvihací	nerezové provedení				
294105	vozík zdvihací	elektrický				
294105	vozík zdvihací	zdvížený s aretací				
294105	vozík zdvihací	včetně napájecího zařízení				
299002	stůl pitevní	V místnosti „111-Pitevna“ s velikostí: 2700x800x750	2	ks	1NP 111 Pitevna	pevně spojené se stavbou
299002	stůl pitevní	V místnosti č. 111 - Pitevna s požadavkem: kompatibilní s položkou 294105				
299002	stůl pitevní	rozměr cca 2700/800/900 mm				
299002	stůl pitevní	stabilní pitevní stůl z nerezové oceli s odsáváním, výškově zdvihatelny				
299002	stůl pitevní	perforované desky nad vanou				
299002	stůl pitevní	snadná údržba díky zcela volnému povrchu bez baterií a jiných překážek				
299002	stůl pitevní	velký dřez s přepadem a s integrovaným napouštěním vody pomocí pákové baterie				
299002	stůl pitevní	dřez rozměr cca 500/400/250 mm				
299002	stůl pitevní	dvě hadice s pákově ovládanými sprchovými růžicemi umístěné na obou bocích stolu				
299002	stůl pitevní	možnost dodávky snadná instalace podpory pro tělo - máry				
299002	stůl pitevní	(filtrem vestavěným v odpadu) pro zachytávání tkání				
299002	stůl pitevní	se zdvihem v rozsahu 300 mm				
401117	linka pracovní	V místnosti „112-Chladicí boxy“ s velikostí: dl. 2900	1	ks	1NP 112 Chladicí boxy	pevně spojené se stavbou
401117	linka pracovní	cca dl.2900/600/900 mm - před výrobou nutno doměřit dle skutečného provedení stavby				
401117	linka pracovní	výška horních skříňek cca 710 mm				
401117	linka pracovní	linka pracovní - skříňky dolní + horní				
401117	linka pracovní	1x pracovní deska (cca 2900 mm)				
401117	linka pracovní	dřez celonerezové provedení, sifon vč. montáže				
401117	linka pracovní	celonerezová				
401117	linka pracovní	nutno dodržet standardy nábytku - viz Příloha č. 1				
401117	linka pracovní	Dle Přílohy č.1				
404213	linka pracovní mycí	V místnosti „111-Pitevna“ s velikostí: dl. 3000	1	ks	1NP 111 Pitevna	pevně spojené se stavbou
404213	linka pracovní mycí	celonerezové provedení				
404213	linka pracovní mycí	cca dl.2900/700/900 mm - před výrobou nutno doměřit dle skutečného provedení stavby				
404213	linka pracovní mycí	s velkým dřezem 1050x500x300 mm				
404213	linka pracovní mycí	Dle Přílohy č.1				
419111	regál	5 polic	2	ks	1NP 116 Úklidová místnost	mobilní zařízení
419111	regál	rozměr cca 800x450x2000 mm				
419111	regál	nosnost police minimálně 150 kg				
419111	regál	kovové stojny				
419111	regál	nosnost sloupce odpovídá minimálními součtu všech polic				
419111	regál	nerezové provedení				
419111	regál	přestavitelné police, zajištěné proti nechtěnému vysunutí/vyvěšení police ze stojin				
419111	regál	stojny opatřeny umělohmotnými nožičkami/patkami				
419111	regál	Dle Přílohy č.1				
421352	skříň	V místnosti „111-Pitevna“ s velikostí: 800x450x2000	3	ks	1NP 111 Pitevna	mobilní zařízení
421352	skříň	5 polic				
421352	skříň	dvoudveřová				
421352	skříň	prosklená, spodní polovina s povrchovou úpravou, pískováním				
421352	skříň	rozměr cca 800x450x2000 mm				

421352	skříň	nosnost police minimálně 150 kg				
421352	skříň	kovové stojny				
421352	skříň	nosnost sloupce odpovídá minimálními součtu všech polic				
421352	skříň	nerezové provedení				
421352	skříň	přestavitelné police, zajištěné proti nechtěnému vysunutí/vyvěšení police ze stojin				
421352	skříň	stojny opatřeny umělohmotnými nožičkami/patkami				
421352	skříň	Dle Přílohy č.1				
422411	skříň na nástroje	V místnosti „111-Pitevna“ s velikostí: 800x450x2000	2	ks	1NP 111 Pitevna	mobilní zařízení
422411	skříň na nástroje	dvoudvěřová				
422411	skříň na nástroje	prosklená, spodní polovina s povrchovou úpravou, pískováním				
422411	skříň na nástroje	rozměr cca 800x450x2000 mm				
422411	skříň na nástroje	uzamykatelná				
422411	skříň na nástroje	nosnost police minimálně 150 kg				
422411	skříň na nástroje	kovové stojny				
422411	skříň na nástroje	nosnost sloupce odpovídá minimálními součtu všech polic				
422411	skříň na nástroje	nerezové provedení				
422411	skříň na nástroje	přestavitelné police, zajištěné proti nechtěnému vysunutí/vyvěšení police ze stojin				
422411	skříň na nástroje	stojny opatřeny umělohmotnými nožičkami/patkami				
422411	skříň na nástroje	Dle Přílohy č.1				
447172	vozík úklidový	pojízdný podvozek	1	ks	1NP 111 Pitevna	mobilní zařízení
447172	vozík úklidový	trubková, chromovaná konstrukce				
447172	vozík úklidový	chromovaná rukojeť				
447172	vozík úklidový	2 x vědro - á 17 l				
447172	vozík úklidový	1x mop				
465923	držák mycí hadice	V místnosti „112-Chladicí boxy“ s velikostí: 130x220	1	ks	1NP 112 Chladicí boxy	pevně spojené se stavbou
465923	držák mycí hadice	nerezový				
465923	držák mycí hadice	kotvený do stěny				
465923	držák mycí hadice	kompatibilní s položkou 46594				
465924	hadice s hlavicí	oplachovací hlavice s nastavitelnými tryskami	1	ks	1NP 112 Chladicí boxy	mobilní zařízení
465924	hadice s hlavicí	hadice o délce cca 10 m				
465924	hadice s hlavicí	s možností napjení na vodní baterii				
625122	box chladicí	V místnosti „112-Chladicí boxy“ s velikostí: 5300x2400x2350	1	ks	1NP 112 Chladicí boxy	pevně spojené se stavbou
625122	box chladicí	pro 15 kadaverů				
625122	box chladicí	stavebnicový modulový box				
625122	box chladicí	systém spojení panelů pero-drážka s excentr. zámkem vč. rohových sloupků				
625122	box chladicí	opláštění PUR panelové izolace je plechem z korozivzdorné oceli tl. 0,6 mm				
625122	box chladicí	dveře opláštění plechem z korozivzdorné oceli				
625122	box chladicí	podlaha nerez, PUR sendvičová se standardní únosností a s protiskluzovou úpravou				
625122	box chladicí	strop PUR panelový, samonosný				
625122	box chladicí	Vnitřní výbava: plata pro těla zemřelých (1x dveře = 3 patra, celkem 5x dveře = 15x plato)				
625122	box chladicí	plato je hlavně pro samotná těla (do 130 kg), možnost použít i pro rakve				
625122	box chladicí	dveřní spínač, který zajišťuje automatické vypnutí ventilátoru výparníku při otevření dveří boxu				
625122	box chladicí	teploměr prostorové teploty v boxu				
625122	box chladicí	systémové monitorovací zařízení zaznamenávající teplotu v boxu a s upozorněním při překročení alarmové teploty				
625122	box chladicí	ustálená teplota v chlazeném prostoru boxu: 0°C až +2°C				
625315	komora mrazicí	V místnosti „116-Úklidová místnost“ s velikostí: 2800x2225x2330	1	ks	1NP 116 Úklidová místnost	pevně spojené se stavbou
625315	komora mrazicí	systém spojení panelů pero-drážka s excentr. zámkem vč. rohových sloupků				
625315	komora mrazicí	opláštění PUR panelové izolace je lakovaný žárováný pozinovaný ocelový plech tl. 0,6 mm				

625315	komora mrazicí	dveře lakované				
625315	komora mrazicí	dveře se zamykáním a bezpečnostním otevíráním zevnitř komory				
625315	komora mrazicí	lakování RAL9010				
625315	komora mrazicí	podlaha nerez, PUR sendvičová se standardní únosností a s protiskluzovou úpravou				
625315	komora mrazicí	strop PUR panelový, samonosný				
625315	komora mrazicí	ustálená teplota v chlazeném prostoru boxu: -18 až -20°C				
821502	jednotka chladicí pro mrazicí komoru	S požadavkem: kompatibilní s položkou 625315	1	ks	střecha	pevně spojené se stavbou
821502	jednotka chladicí pro mrazicí komoru	kondenzační a chladicí jednotka (KCHJ) umístěné na konstrukci střechy objektu				
821502	jednotka chladicí pro mrazicí komoru	součástí každé KCHJ je propojovacího potrubí, chladivo				
821502	jednotka chladicí pro mrazicí komoru	venkovní provedení KCHJ				
821502	jednotka chladicí pro mrazicí komoru	monitorovací zařízení (dálková správa chl. zařízení, sledování a záznam průběhu teploty v boxu, síťové připojení na RJ45 (LAN, ethernet) + hlášení poruchy				
821502	jednotka chladicí pro mrazicí komoru	Nesmí používat chladivo R404				
821502	jednotka chladicí pro mrazicí komoru	výkonově dostatečná pro chlazení vnitřního prostoru komory dle specifikované teploty				
836836	jednotka chladicí	S požadavkem: kompatibilní s položkou 625122	3	ks	střecha	pevně spojené se stavbou
836836	jednotka chladicí	kondenzační a chladicí jednotka (KCHJ) umístěné na konstrukci střechy objektu				
836836	jednotka chladicí	součástí každé KCHJ je propojovacího potrubí, chladivo				
836836	jednotka chladicí	venkovní provedení KCHJ				
836836	jednotka chladicí	monitorovací zařízení (dálková správa chl. zařízení, sledování a záznam průběhu teploty v boxu, síťové připojení na RJ45 (LAN, ethernet) + hlášení poruchy				
836836	jednotka chladicí	Nesmí používat chladivo R404				
836836	jednotka chladicí	splitové řešení				
SOUČET VŠECH POLOŽEK:			29 ks			