

X		Audiovizuální technika					0,-		
19	Vlastní	Hospital TV 49"	výkresy 02, 03, 04, 05	33	ks		0,-	Full HD (1920x1080) TV o úhlopříčce min 49" s podporou IP technologie TV vysílání, podpora eliminace rušení signálu z jiných dálkových ovladačů, funkce ID sluchátek, konverze TV signálu není součástí	
20	Vlastní	Licence		33	ks		0,-	SW licence umožňující správu TV po síti LAN	
21	Vlastní	Držák plochého zbrazovače do stropu s vnitřním vedením kabeláže	výkresy 02, 03, 04, 05	10	ks		0,-	Stropní konzola s vnitřním vedením kabeláže s úchytem plochého zabrazovače velikosti 26"-50", náklon +5° -20°, nosnost 56 kg, krytka průchodu nohy držáku podhledem	
22	Vlastní	Držák do stropu pro dva zrcadlově uchycené ploché zobrazovače s vnitřním vedením kabeláže	výkresy 02, 03, 04, 05	9	ks		0,-	Stropní konzola s vnitřním vedením kabeláže s úchytem 2ks plochých zabrazovačů velikosti 26"-50",+5° -20°, nosnost 56 kg, krytka průchodu nohy držáku podhledemnosnost 56 kg, krytka průchodu nohy držáku podhledem	
20	Vlastní	Sluchátka		27	ks		0,-	Stereo sluchátka s ovládáním hlasitosti na těle sluchátek	
21	Vlastní	audio rozbočovač		1	ks		0,-	audio rozbočovač 3x 3,5mm	
22	Vlastní	Audio panel včetně krycího a montážního rámečku	výkresy 02, 03, 04, 05	27	ks		0,-	audio jack 3,5mm panel pro připojení audio zařízení pro odposlech konektorem, půlmodul 45x45, instalační příslušenství	
23	Vlastní	Plochy zobrazovač 40" pro provoz 16/7	výkresy 02, 03, 04, 05	2	ks		0,-	Full HD (1920x1080) plochý zobrazovač o úhlopříčce min40" s garancí provozu min 16/7, Laboratoře - infekce	
21	Vlastní	Plochy zobrazovač 55" pro provoz 16/7	výkresy 02, 03, 04, 05	16	ks		0,-	Full HD (1920x1080) plochý zobrazovač o úhlopříčce min 55" s garancí provozu min 16/7,	
22	Vlastní	Multimediální víceúčelový přehrávač	výkresy 02, 03, 04, 05	15	ks		0,-	víceúčelový přehrávač typu mini PC založený na OS Windows, určený pro přehrávání multimediálního obsahu a pro funkci vyvolávacího systému	
23	Vlastní	Tiskárna 10" dotyková	výkresy 02, 03, 04, 05	6	ks		0,-	Tiskárna 10" dotyková pro tisk pořadových lístků - termotiskárna	
24	Vlastní	Řídící aplikace pro správu multimediálních přehrávačů		1	ks		0,-	Řídící aplikace pro správu multimediálních přehrávačů - dle požadavku uživatele instalovaná na zařízení typu PC v LAN síti (PC není součástí dodávky)	
22	Vlastní	SW aplikace pro správu obsahu - zdrojová licence		1	ks		0,-	SW rozdělující obraz na 3 díly, část pro zobrazování multimediálního obsahu, část textové informace, část pro vyvolávací systém, zdrojová licence pro uživatele	
23	Vlastní	SW aplikace pro správu obsahu -licence pro koncové zobrazovače		14	ks		0,-	SW rozdělující obraz na 3 díly, část pro zobrazování multimediálního obsahu, část textové informace, část pro vyvolávací systém	
24	Vlastní	SW licence pro vyvolávací systém		7	ks		0,-	SW licence pro vyvolávací systém / pracoviště sestra, čekárna	
25	Vlastní	Nástěný držák plochého zobrazovače		24	ks		0,-	Nástěný držák plochých zobrazovačů do 55", nosnost 50 kg, možnost náklonu +10°/-15°	
23	Vlastní	Projektor 1920x1200 4000 ANSIlm	výkresy 02, 03, 04, 05	2	ks		0,-	projektor, světelný výkon min 4000 ANSI lm, nativní rozlišení 1920x1080, kontrast min 10000:1, životnost lampy až 8000 h,	
24	Vlastní	Projektor 1920x1200 3200 ANSIlm	výkresy 02, 03, 04, 05	2	ks		0,-	projektor, světelný výkon min 3200 ANSI lm, nativní rozlišení 1920x1080, kontrast min 8000:1, životnost lampy až 6000 h,	
25	Vlastní	Držák projektoru	výkresy 02, 03, 04, 05	2	ks		0,-	Stropní konzola s vnitřním vedením kabeláže s úchytem projektoru od 11 kg, precizní nastavení ve všech směrech, krytka průchodu nohy držáku podhledem, barva bílá	
26	Vlastní	Projekční plocha motorová s instalačním rámem do podhledu	výkresy 02, 03, 04, 05	1	ks		0,-	Motoricky ovládané projekční plátno 200x150, ocelový čtverhranný box 105x105mm, instalační rám do podhledu, trapezová zatěžovací tyč uzavírá při plném navinutí plochy celou šterbinu tubusu	
24	Vlastní	Projekční plocha motorová s instalačním rámem do podhledu	výkresy 02, 03, 04, 05	1	ks		0,-	Motoricky ovládané projekční plátno 240x180, ocelový čtverhranný box 105x105mm, instalační rám do podhledu, trapezová zatěžovací tyč uzavírá při plném navinutí plochy celou šterbinu tubusu	
25	Vlastní	Dvojtláčtko včetně rámečku dle designu SLP a SIL		2	ks		0,-	dvojtláčtko včetně rámečku dle designu SLP a SIL	
26	Vlastní	HDMI panel včetně krycího a montážního rámečku		4	ks		0,-	HDMI panel pro připojení zdroje signálu s konektorem, půlmodul 45x45, instalační příslušenství	
27	Vlastní	Audio panel včetně krycího a montážního rámečku	výkresy 02, 03, 04, 05	27	ks		0,-	audio jack 3,5mm panel pro připojení audio zařízení pro odposlech konektorem, půlmodul 45x45, instalační příslušenství	
25	Vlastní	HDMI kabel aktivní 15m		3	ks		0,-	HDMI kabel pro digitální přenos obrazu a zvuku na 15m	
26	Vlastní	HDMI kabel aktivní 10m		2	ks		0,-	HDMI kabel pro digitální přenos obrazu a zvuku na 10m	
27	Vlastní	HDMI kabel 1m		15	ks		0,-	HDMI propojovací kabel, pozlacené konektory	
28	Vlastní	Patchcord UTP 3m		30	ks		0,-	Patchcord UTP 3m CAT 5e	
26	Vlastní	Patchcord UTP 1m		18	ks		0,-	Patchcord UTP 1m CAT 5e	
27	Vlastní	Instalační trubka 40mm	výkresy 02, 03, 04, 05	180	m		0,-	Chránička plastová 40mm, pevnost 750N	
X		Montážní a instalační práce					0,-		
27	Vlastní	Značení a zaměření trasy vedení		6	h		0,-	Značení a zaměření trasy vedení	
28	Vlastní	Instalace trubky nad podhled		180	m		0,-	Instalace tras	
29	Vlastní	Instalace kabelů HDMI a UTP v trubkách a na povrchu		68	ks		0,-	Instalace kabelů do připravených tras	
28	Vlastní	Instalace multimediálního přehrávače 15ks		80	h		0,-	Instalace multimediálního přehrávače na konzolu zobrazovače, instalace nastavení SW testovací obrazovky	
29	Vlastní	Doprava,nakládka,vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby, vnitrostaveništní přesun hmot		1	kpl		0,-	Doprava,nakládka,vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby, vnitrostaveništní přesun hmot	
30	Vlastní	Stavební koordinace, koordinační porady, vedení staveb. deníku, zaměření staveniště, technicko-administrativní úkony		12	h		0,-	Stavební koordinace, koordinační porady, vedení staveb. deníku, zaměření staveniště, technicko-administrativní úkony	
29	Vlastní	Práce spojené se specifikací a vzorkováním prvků AVT,Vypracování nezbytné výrobní dokumentace, administrativní úkony		20	h		0,-	Práce spojené se specifikací a vzorkováním prvků AVT,Vypracování nezbytné výrobní dokumentace, administrativní úkony	
30	Vlastní	Likvidace odpadu		1	ks		0,-	Likvidace odpadu a obalového materiálu vzniklého při instalaci AVT, a jeho odvoz do sběrných míst	
31	Vlastní	Dokumentace skut. stavu-předmětu díla		1	paré		0,-	Dokumentace skut. stavu- blíže viz SoD,zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci,zajištění všech ostatních zkoušek,atestů a revizí, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů předmětu díla	
30	Vlastní	Kompletace, instalace, nastavení zprovoznění		250	hod		0,-	Kompletace, instalace, nastavení zprovoznění	

X		Revize a zkoušky					0,-		
31	Vlastní	Individuální zkoušky		20	hod		0,-	Položka obsahuje povinné individuální zkoušky nutné k prokázání bezchybné funkčnosti díla; provádění a výsledek zkoušek bude denně zachycován v zápisech; denní zápisy budou obsahovat popis zkoušené technologie, včetně fyzické kontroly prvků; o ukončení zkoušky bude sepsán závěrečný protokol	
32	Vlastní	Komplexní zkoušky		10	hod		0,-	Položka obsahuje povinné komplexní zkoušky celého díla za účelem prokázání kvality a funkčnosti díla v rámci vzájemně propojených a na sebe navazujících systémů	
33	Vlastní	Zkušební provoz		40	hod		0,-	Položka zahrnuje náklady na přítomnost technika během zkušebního provozu systému, včetně odstraňování závad a nedodělků, které zkušební provoz prokáže	
34	Vlastní	Školení		8	hod		0,-	Položka zahrnuje veškeré náklady spojené se zaškolením obsluhy a údržby systému	
35	Vlastní	Výchozí revize		4	hod		0,-	Položka zahrnuje provedení výchozí revize systému revizním technikem dle ČSN 33 2000-6-61;	