


<div></div>		VEDOUcí PROJEKTANT ING. ARCH. J. HOMOLKA		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. ALEŠ PRUDKÝ		VYPRACOVAL ING. D. ZÁPOTOČNÝ		VÝPIS VÝROBKŮ OSTATNÍ		LIST 1			
		NEMOCNICE JIHLAVA – PRACOVÍŠTĚ MAGNETICKÉ REZONANCE				2025–05 – P							
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
<div>001</div> <div>1/2</div>	<p>VYBAVENÍ WC PACIENT – BEZBARIÉROVÉ – VYBAVENÍ ZÁCHODOVÉ KABINY PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE DLE ČSN 73 4001 (734001) Přístupnost a bezbariérové užívání</p> <p><u>DODÁVKA VÝROBKU 001</u></p> <p>A – SKLOPNÉ MADLO (BÍLÝ KOMAXIT) NA STRANĚ PŘÍSTUPU WC, DÉLKY 800 MM, ZÁCHODOVOU MÍSU MUSÍ PŘESAHOVAT O MIN. 150 MM, VE VÝŠCE 800 mm NAD PODLAHOU, MUSÍ UNĚST ZATÍŽENÍ 150kg</p> <p>B – PEVNÉ NÁSTĚNNÉ MADLO U WC (BÍLÝ KOMAXIT) TVARU L, DÉLKY 750 MM, SVISLÁ ČÁST VÝŠKY 700 MM, ZÁCHODOVOU MÍSU MUSÍ PŘESAHOVAT O MIN. 200 MM, VODOROVNÁ ČÁST VE VÝŠCE 800 MM NAD PODLAHOU, HORNÍ HRANA 1500 MM NAD PODLAHOU, MUSÍ UNĚST ZATÍŽENÍ 150 kg</p> <p>C – SVISLÉ MADLO U UMYVADLA (BÍLÝ KOMAXIT) DL. min. 500 MM, SPODNÍ HRANA VE VÝŠCE 800 MM NAD PODLAHOU, V NĚKTERÝCH PŘÍPADECH MOŽNO NAHRADIT NÁSTĚNNÝM MADLEM U WC (PRVEK B)</p> <p>I – ŠTÍTEK NA DVEŘE Z VNĚJŠÍ STRANY S HMATNÝM ORIENTAČNÍM ZNAKEM A PŘÍSLUŠNÝM NÁPISEM V BRAILLOVĚ PÍSMU (OZNAČENÍ ÚČELU MÍSTNOSTI "WC PACIENT"), ŠTÍTEK UMÍSTĚN 200 MM NAD KLIKOU, PROVEDENO V SOULADU S POŽADAVKY VYHLÁŠKY ČSN 73 4001, ŠTÍTEK Z MATNÉHO NEREZU, BRAILLOVO PÍSMO V PARAMETRECH STANDARDNÍM SAZBY</p> <p>K – HÁČEK NA ODĚV, 2 KS, VE VÝŠCE 1200 MM NAD PODLAHOU</p> <p><u>VYBAVENÍ HYGIENICKÉ BUŇKY – DODÁVKA OSTATNÍCH PROFESÍ</u></p> <p>1 – UMYVADLO – NE ZDRAVOTNÍ, MUSÍ UMOŽNIT PODJEZD OSOBY NA VOZÍKU, HORNÍ HRANA VE VÝŠCE 800 MM (DODÁVKA ZTI), OSAZENÍ V OSOVÉ VZDÁLENOSTI 550 MM OD STĚNY</p> <p>2 – STOJÁNKOVÁ BATERIE – NE ZDRAVOTNÍ (DODÁVKA ZTI)</p> <p>3 – ZÁCHODOVÁ MÍSA, OSAŽENA V OSOVÉ VZDÁLENOSTI 450 MM OD BOČNÍ STĚNY, HORNÍ HRANA SEDÁTKA ZÁCHODOVÉ MÍSY VE VÝŠCE 460 MM NAD PODLAHOU, MEZI ZADNÍ STĚNOU A ČELEM WC MIN. 700 MM (DODÁVKA ZTI)</p> <p>4a – OVLÁDÁNÍ SPLACHOVACÍHO ZAŘÍZENÍ VE VÝŠCE MAX. 1200 MM, V DOSAHU ZÁCHODOVÉ MÍSY (DODÁVKA ZTI)</p> <p>4b – ODDÁLENÉ PNEUMATICKÉ SPLACHOVÁNÍ, V DOSAHU ZÁCHODOVÉ MÍSY A PŘÍSTUPNÉ V DOSAHU Z VOZÍKU (DODÁVKA ZTI)</p> <p>5 – SIGNALIZAČNÍ SYSTÉM NOUZOVÉHO VOLÁNÍ U ZÁCHODOVÉ MÍSY, TAHOVÉ SIGNÁLNÍ TLAČÍTKO, UMÍSTIT PŘED ČELO MÍSY A V DOSAHU OSOBY SEDÍCÍ NA MÍSE. HORNÍ HRANA OVLADAČE VE VÝŠCE MAX. 1200 MM NAD PODLAHOU, SPODNÍ HRANA TAHOVÉHO ZAŘÍZENÍ VE VÝŠCE MAX. 150 MM NAD PODLAHOU, S POPISKEM NOUZOVÉHO VOLÁNÍ (DODÁVKA A PROVEDENÍ SLP)</p> <p>6 – NÁSTĚNNÉ LEPENÉ ZRCADLO 600x800 MM, SPODNÍ HRANA VE VÝŠCE 900 MM NAD PODLAHOU (VIZ. SAMOSTATNÝ PSV VÝROBEK)</p>							–	1	–	–	–	1