

## VÝPIS PRVKU PSV

**REKONSTRUKCE BUDOVY ŘEDITELSTVÍ - stavební úpravy pro Nemocnici  
následné péče Moravská Třebová v objektu Svitavská 325/36, Mor.Třebová**

8

	ROZMĚRY V MM	SCHEMA + POPIS	POČET KUSŮ					POZN.
			1S	1NP	2NP	3NP	CELK.	
24		Bezbarierová madla - WC - 1x pevné madlo - 1x sklopné madlo (vzdálenost mezi madly 600mm, pevné madlo o 100mm a sklopné madlo o 200mm delší než mísa - 1x madlo u umyvadla Dodávka včetně všech kotvicích prvků.		1			1	
25		Odpadkový koš, perforovaný, drátěný výšky cca 350mm, průměru cca 295mm	4	7	3	3	17	
25a		Nášlapný odpadkový koš nerez s víkem - 12l materiál : matná nerez, s vyjímatelnou čistitelnou plastovou vložkou, s odklápacím nebo kyvným víkem, ovládání nášlapem		2	2	2	6	
26		Sanitární WC set závěsný nerezový - pro úklid WC, včetně montáže (klosetová souprava závěsná, nádobka kotvena do zdi, WC kartáč s kovovou rukojetí, provedení nerez, příp.vnitřní nádoba plast)  Zásobník toaletního papíru nerez závěsný, uzamykatelný, průměr role cca 250mm, včetně montáže (k montáži na stěnu, materiál : matná nerez, vložkový zámek, zásobník na papírové role)	1  1	3  3	3  3	3  3	10  10	
27	cca 1210x950x1750		1				1	

Svařovací stůl s odsáváním. *Svařovací stůl s polohovatelným sopouchem a zabudovanou recirkulační filtrační jednotkou* s vícestupňovou filtrací určený na odsávání a filtraci plyných exhalátů vznikajících při procesu svařování. **Pracovní prostor** stolu je od okolního prostředí **oddělen vzduchovou clonou**, která zabraňuje pronikání kouřových zplodin vznikajících při svařování do prostoru mimo svařovacího stolu. Pracovní plocha dovoluje **neomezenou práci** se svařencem **ve vertikálním i horizontálním směru**. Z 1/3 ji tvoří ocelový rošt. Zbytek pracovní plochy je tvořen vyztuženým ocelovým plechem v RAL odstínu s možností umístění kotevních prvků (svěrák apod.). Pod roštem je sběrná nádoba na opalky a strusku po svařování. Samotný svařovací prostor je **osvětlen dvěma svítidly**, zabudovanými v odsávacím sopouchu. Kouřové zplodiny jsou zachycovány a následně odsávány prostřednictvím **polohovatelného odsávacího sopouchu**, odkud jsou vedené do recirkulační filtrační jednotky umístěné ve spodní části stolu. Ta je umístěna na kolejničkách, což zajišťuje snadnou dostupnost při výměně filtrů. **Výhodou stolu je, že ho není nutné napájet do vzduchotechniky, ani realizovat v souvislosti s jeho uvedením do provozu žádné stavební úpravy.**

**Filtrační jednotka je vybavena ve standardu dvoj-stupňovou filtrací tvořenou předfiltrem a absolutním HEPA filtrem.** Ty zaručují nadstandardně vysokou, více než **99,9% účinnost** filtrace nejen plyných, ale také pevných částic obsažených v odsávaném vzduchu. **Výměna filtrů je řešena kazetovým způsobem a je jednoduchá, rychlá a cenově výhodná.** Za příplatek je možné filtry doplnit o další mechanický filtr, tukový filtr, **případně o chemickou filtraci**. Sestava filtrů se tak dá nakombinovat dle individuálních požadavků.

- přesný popis viz technická zpráva