

## **Příloha č. 3 - Technická specifikace – prací stroje a členění prádla**

### **Seznam pracích zařízení:**

#### **Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem**

- **Kontinuální taktovací prací linka Kannegiesser Power Trans Plus 60-13 SBR**

- Výkon : 900 kg prádla/hod vč. sušení
- Počet komor: 13
- Množství prádla na jednu komoru: 60 kg
- Cyklus: 240 s
- Metoda praní: chemotermodezinfekce při 70 °C
- Množství prádla vyprané za rok: 1 407,6 t

- **Kontinuální prací linka Archimedia AG 50-10-2**

- Výkon : 750 kg prádla/hod vč. sušení
- Počet komor: 10
- Množství prádla na jednu komoru: 50 kg
- Cyklus: 240 s
- Metoda praní: chemotermodezinfekce při 70 °C
- Množství prádla vyprané za rok: 377,2 t

- **Sólové prací stroje:**

**2 ks Lavamac 220 s kapacitou 22 kg náplně suchého prádla**

**2 ks Lavamac 95 s kapacitou 10 kg náplně suchého prádla**

**1 ks pračka Franceschi s kapacitou 50 kg náplně suchého prádla**

**1 ks pračka PAC 121 s kapacitou 120 kg náplně suchého prádla**

Množství vypraného prádla na sólových pracích stroje je: 215,2 t

a)	1 ks	Kontinuální taktovací prací linka Kannegiesser PowerTrans Plus 60-13 SBR	70,38 % z celkového objemu praní
b)	1 ks	Kontinuální prací linka Archimedia AG-50-10-2	18,86 % z celkového objemu praní
c)	2 ks	Lavamac 220	10,76 % z celkového objemu praní
d)	2 ks	Lavamac 95	
e)	1 ks	pračka Franceschi - 50 kg	
f)	1 ks	pračka PAC 121 - 120 kg	

**Používané programy:****Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem****Množství a specifikace prádla:**

V prádelně zadavatele se bude v následujícím období prát cca 2 000 000 kg prádla ročně v tomto složení:

<b>Programy</b>	<b>Celkový objem praní</b>
1 - Ložní mírně znečištěné	0,21%
2 - Ložní středně znečištěné	46,81%
3 - Ložní extrémně znečištěné - krev	0,56%
4 - Operační prádlo	27,87%
5 - LDN, pleny	0,28%
6 – Infekční prádlo	4,93%
7 – Osobní prádlo	8,02%
13 - Kuchyň, silně znečištěné prádlo	0,56%
Sólo stroje - všechny programy	10,76%

**Specifikace vody****Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem**

Používaná voda je upravována na parametry: 0 °dH, pH = 7

Chemie na upravování vody není předmětem zakázky.

Spotřeba vody - Kontinuální taktovací prací linka Kannegiesser Power Trans Plus 60-13 SBR – 6 l/kg vypraného prádla

