

**Příloha č. 1 Rámcové dohody o koupi – Specifikace**

1 – ISOTONICKÉ ROZTOKY			
P. č.	Specifikace – minimální požadavek zadavatele	Splňuje	Dodavatel nabízí
<b>Glukóza 5 % (B05BA03)</b>			
1	Obsah glukózy 50 g/1000ml	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	50 g/1000 ml
2	Balení – vak/plastová láhev	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	plastová lahev 100 ml, 250 ml, 500 ml
3	Požadované balení – 100 ml, 250 ml, 500 ml	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	100 ml, 250 ml, 500 ml
<b>Fyziologický roztok 0,9 % F1/1 (B05BB01)</b>			
1	Obsah NaCl 9 g/1000ml	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	9 g/1000 ml
2	Balení – vak/plastová láhev	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	plastová láhev
3	Požadované balení – 100 ml, 250 ml, 500 ml a 1000 ml	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	100 ml, 250 ml, 500 ml a 1000 ml
<b>Balancovaný isotonický krystaloid základní (B05BB01)</b>			
1	Osmolarita: 285–295 mOsm/l	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	286,5 mosmol/l
2	Obsah elektrolytů (mmol/l):		
2a	Na <sup>+</sup> 135,0 – 140,0	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	137 mmol/l
2b	Cl <sup>-</sup> 95–110	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	110 mmol/l
5	Balení – vak/plastová láhev	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	plastová lahev
6	Požadované balení – 500 ml, 1000 ml	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	500 ml, 1000 ml

2 – HYPERTONICKÉ ROZTOKY			
P. č.	Specifikace – minimální požadavek zadavatele	Splňuje	Dodavatel nabízí
<b>Glukóza 10 % (B05BA03)</b>			
1	Obsah glukózy 100 g/1000ml	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	100 g/1000 ml
2	Balení – vak/plastová láhev	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	plastová lahev
3	Požadované balení – 500 ml, 1000 ml	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	500 ml, 1000 ml

3 – VODA NA INJEKCE			
P. č.	Specifikace – minimální požadavek zadavatele	Splňuje	Dodavatel nabízí
<b>Voda na injekce (V07AB)</b>			
1	Sterilní – ano	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	ano
2	Balení – vak/plastová láhev	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	plastová lahev
3	Požadované balení – 100 ml, 250 ml a 500 ml	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	100 ml, 250 ml a 500 ml

4 – OPLACHOVÉ ROZTOKY			
P. č.	Specifikace – minimální požadavek zadavatele	Splňuje	Dodavatel nabízí
<b>Voda pro oplach (V07AB)</b>			
1	Sterilní – ano	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	ano
2	Balení – plastová láhev	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	plastová lahev
3	Požadované balení – 1000 ml	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	1000 ml
<b>NaCl 0,9 % pro oplach (V07AB)</b>			
1	Sterilní – ano	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	ano
2	Balení – plastová láhev	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	plastová lahev
3	Požadované balení – 1000 ml	ANO <input checked="" type="checkbox"/> / NE <input type="checkbox"/>	1000 ml

Poznámka:

Infuzní a oplachové roztoky musí být kompatibilní s infuzními soupravami používanými zadavatelem od výrobce GAMA Group a.s., a to infuzní soupravou gravitační IS 103 a infuzní soupravou IS 127 P.