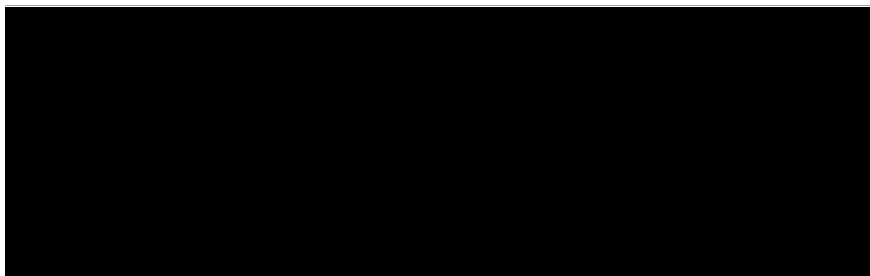


**Příloha č. 1 – specifikace položek k odběru**

Položka	Název, čistota, balení	CAS číslo nebo norma	MJ	Odhad roční spotřeby v MJ	Cena za MJ v Kč bez DPH
1	<b>acetonitril</b> min. p.a., čistota min. 99,5%, balení o objemu 2,5 litru	CAS: 75-05-8	ks	10	710,00 Kč
2	<b>aceton</b> min. p.a., čistota min. 99,5%, balení o objemu 5 litrů	CAS: 67-64-1	ks	10	345,00 Kč
3	<b>chloroform</b> min. p.a. stabilizovaný, čistota min. 99,0% bez stabilizátoru, balení o objemu 5 litrů	CAS: 67-66-3	ks	10	630,00 Kč
4	<b>dichlormethan</b> min. p.a., čistota min. 99,5%, balení o objemu 5 litrů	CAS : 75-09-2	ks	100	790,00 Kč
5	<b>diethylether</b> min. p.a. stabilizovaný, čistota min. 99,5%, balení o objemu 1 litr	CAS: 60-29-7	ks	20	275,00 Kč
6	<b>ethanol denaturovaný 96%</b> technický, čistota min. 95%, balení o objemu 5 litrů	CAS: 64-17-5	ks	20	649,00 Kč
7	<b>ethanol 96%</b> min. p.a., čistota min. 99,5%, balení o objemu 2,5 litru	CAS: 64-17-5	ks	10	1 220,00 Kč
8	<b>ethylester kyseliny octové</b> min. p.a., čistota min. 99,5%, balení o objemu 5 litrů	CAS: 141-78-6	ks	100	501,00 Kč
9	<b>n-heptan</b> min. p.a., čistota min. 99,0%, balení o objemu 5 litrů	CAS: 142-82-5	ks	100	850,00 Kč
10	<b>methanol</b> min. p.a., čistota min. 99,5%, balení o objemu 5 litrů	CAS: 67-56-1	ks	100	280,00 Kč
11	<b>toluen</b> min. p.a., čistota min. 99,0%, balení o objemu 5 litrů	CAS: 108-88-3	ks	10	501,00 Kč

**Objem jednotlivých balení je nastaven dle prostorových nebo technických možností a potřeb zadavatele.**



<b>Hodnota H</b> (pro hodnocení)	6 751,00 Kč
-------------------------------------	-------------