

# Miskolci Egyesített Szociális, Egészségügyi és Gyermekjóléti Intézmény

2026. évi közbeszerzési terve

1. verzió

	Közbeszerzés tárgya	Közbeszerzés tervezett mennyisége	Közbeszerzésre irányadó eljárási rend	Tervezett eljárás fajtája	Eljárás megindításának tervezett id pontja	Szerz és teljesítésének várható id pontja
1.	Szociális étkeztetés beszerzése vállalkozási szerz és keretében (szolgáltatás-megrendelés)	TERVEZETT ÉVES ADAGSZÁM: NORMÁL Reggeli: 161 027 Tízórai: 155 729 Ebéd: 222 795 Ebéd – házhozszállít ással: 70 481 Uzsonna: 155 729 Vacsora : 161 027 DIÉTÁS Reggeli: 40 423 Tízórai: 40 423 Ebéd: 40 589 Ebéd – házhozszállít ással: 1 572 Uzsonna: 40 423 Vacsora : 40 423	Nemzeti eljárásrend	Kbt. 112. § (1) bekezdés b) pont Nyílt eljárás (hirdetménnyel induló)	2026. május	2028. augusztus

2.	Tisztítószer, tisztálkodási szer beszerzése adásvételi szerződés keretében (árubeszerzés)	<p>Súrolókrémek és porok: 650 liter, 195 kg  Adagolók: 320 darab  Maróhatású szerek: 4.500 liter  Tisztálkodási, tisztítási papíráru: 86.800 tekercs, 2.000 csomag  Mosószer, öblítő: 10.500 kg, 5.400 liter  WC tisztítók: 850 darab, 850 liter  Tisztítószer: 4.680 liter, 460 kg, 5.000 darab  Tusfürdő, szappanok, samponok, stb.: 6.510 liter, 85 kg  Tisztítóanyagok: 16.350 liter, 1.380 kg  Egyéb tisztítási, tisztálkodási kiegészítő eszközök: 203.123 darab, 18.650 roll, 900 méter, 4.000 pár,</p>	Uniós eljárásrend	Keretmegállapodás alapján közvetlen megrendelés	2026. július	2028. szeptember
----	---	--	-------------------	---	--------------	------------------

		500 liter, 2.200 kg, 1.500 doboz, 400 tekercs				
3.	Irodaszer beszerzése adásvételi szerz. és keretében (árubeszerzés)	Irodai papír: 4.548 csomag Írószerek: 1.4996 db Egyéb irodaszerek: 424 tömb; 47.608 darab; 796 csomag; 424 doboz; 20 készlet; 2.080 ív Egyéb irodai eszköz: 5.090 darab; 2.314 bliszter; 36 tubus; 84 csomag; 192 készlet; 40 tömb; 1.134 doboz"	Nemzeti eljárásrend	Kbt. 112. § (1) bekezdés b) pont Nyílt eljárás (hirdetményvel induló)	2026. október	2028. december