

DARPA Informatikai
Korlátolt Felelősségű Társaság
2. SZÁMÚ FÜGGELÉK
Általános Szerződési Feltételek szervertermi szolgáltatásokhoz

DÍJTÁBLÁZAT

	nettó díjak HUF-ban					
	hűségidő nélkül	12 havi hűségidő	24 havi hűségidő	36 havi hűségidő	48 havi hűségidő	60 havi hűségidő
1. terület alapú bérlet						
1 nm terület bérlete	Ft 32 000	Ft 22 000	Ft 19 000	Ft 18 000	Ft 17 000	Ft 16 120
2. fizikai eszköz elhelyezés						
Saját rack szekrény elhelyezése (max méret: 800x1200)	Ft 109 200	Ft 72 800	Ft 69 160	Ft 65 520	Ft 61 880	Ft 58 240
600x1000mm, 47U hideg folyosós teljes rack szekrény bérlete	Ft 152 880	Ft 101 920	Ft 96 824	Ft 91 728	Ft 86 632	Ft 81 536
1U rack unit bérlete 600x1000mm-es hidegfolyosós rack szekrényben	Ft 3 900	Ft 2 600	Ft 2 470	Ft 2 340	Ft 2 210	Ft 2 080
1 db polcos gép elhelyezése (max méret:)	Ft 7 800	Ft 5 200	Ft 4 940	Ft 4 680	Ft 4 420	Ft 4 160
3. Villamos energia ellátás						
1 KWh védett (diesel + UPS) villamos energia díja	Ft 85	Ft 79	Ft 75	Ft 69	Ft 65	Ft 59
Dedikált 1 fázisú fogyasztás mérő bérleti díja	Ft 5 460	Ft 3 640	Ft 3 458	Ft 3 276	Ft 3 094	Ft 2 912

2db dedikált 1 fázisú fogyasztás mérő bérleti díja	Ft	10 920	7 280	6 916	6 552	6 188	5 824
Általános Szerződési Feltételek szervertermi szolgáltatásokhoz							
Dedikált 3 fázisú fogyasztás mérő bérleti díja	Ft	14 352	9 568	9 090	8 613	8 133	7 654
4. Internet szolgáltatás							
100Mbps sávszélesség + 1db IPv4 IP cím	Ft	4 680	3 120	2 912	2 704	2 652	2 496
200Mbps sávszélesség + 1db IPv4 IP cím	Ft	7 800	5 200	4 940	4 680	4 420	4 160
500Mbps sávszélesség + 1db IPv4 IP cím	Ft	10 920	7 280	6 864	6 448	6 188	5 824
1000Mbps sávszélesség + 1db IPv4 IP cím	Ft	18 720	12 480	11 856	11 232	10 608	9 984
További 1db IPv4 IP cím	Ft	1 560	1 040	988	936	884	832
/29 IPv4 IP cím tartomány (8 db cím)	Ft	9 360	6 240	5 928	5 616	5 304	4 992
/28 IPv4 IP cím tartomány (16 db cím)	Ft	14 040	9 360	8 944	8 528	7 956	7 488
/27 IPv4 IP cím tartomány (32 db cím)	Ft	21 840	14 560	14 040	13 520	12 376	11 648
/26 IPv4 IP cím tartomány (64 db cím)	Ft	31 200	20 800	19 760	18 720	17 680	16 640
/25 IPv4 IP cím tartomány (128 db cím)	Ft	46 800	31 200	29 640	28 080	26 520	24 960
/24 IPv4 IP cím tartomány (256 db cím)	Ft	62 400	41 600	39 520	37 440	35 360	33 280
5. Egyéb szolgáltatások							
OutOfBand management VPN csatlakozáson keresztül, 1 port	Ft	4 992	3 328	3 162	2 995	2 829	2 662
1. Processzor mag (Intel Xeon E5-2695 2.40 GHz)							

		DARPA Informatikai Korlátolt Felelősségű Társaság											
core	1	Ft	1 755	Ft	1 350	Ft	1 269	Ft	1 188	Ft	1 107	Ft	1 053
	2	Ft	3 229	Ft	2 484	Ft	2 335	Ft	2 186	Ft	2 037	Ft	1 938
	4	Ft	5 897	Ft	4 536	Ft	4 264	Ft	3 992	Ft	3 720	Ft	3 538
	6	Ft	8 003	Ft	6 156	Ft	5 787	Ft	5 417	Ft	5 048	Ft	4 802
	8	Ft	9 547	Ft	7 344	Ft	6 903	Ft	6 463	Ft	6 022	Ft	5 728
	10	Ft	10 530	Ft	8 100	Ft	7 614	Ft	7 128	Ft	6 642	Ft	6 318
	12	Ft	10 951	Ft	8 424	Ft	7 919	Ft	7 413	Ft	6 908	Ft	6 571
	16	Ft	13 759	Ft	10 584	Ft	9 949	Ft	9 314	Ft	8 679	Ft	8 256
	32	Ft	25 272	Ft	19 440	Ft	18 274	Ft	17 107	Ft	15 941	Ft	15 163
2. RAM													
GByte	1	Ft	1 755	Ft	1 350	Ft	1 269	Ft	1 188	Ft	1 107	Ft	1 053
	2	Ft	3 405	Ft	2 619	Ft	2 462	Ft	2 305	Ft	2 148	Ft	2 043
	4	Ft	6 669	Ft	5 130	Ft	4 822	Ft	4 514	Ft	4 207	Ft	4 001
	8	Ft	12 636	Ft	9 720	Ft	9 137	Ft	8 554	Ft	7 970	Ft	7 582
	12	Ft	17 901	Ft	13 770	Ft	12 944	Ft	12 118	Ft	11 291	Ft	10 741
	16	Ft	22 464	Ft	17 280	Ft	16 243	Ft	15 206	Ft	14 170	Ft	13 478
	20	Ft	26 325	Ft	20 250	Ft	19 035	Ft	17 820	Ft	16 605	Ft	15 795

		29 484	22 680	21 319	19 958	18 598	17 690
24	Ft						
Altalános Szerződési Feltételek szervertermi szolgáltatásokhoz		31 941	24 570	23 096	21 622	20 147	19 165
28	Ft						
		33 696	25 920	24 365	22 810	21 254	20 218
32	Ft						
		46 332	35 640	33 502	31 363	29 225	27 799
48	Ft						
		56 160	43 200	40 608	38 016	35 424	33 696
64	Ft						
3. NL-SAS 7,2K HDD							
GByte		878	675	635	594	554	527
10	Ft						
		1 720	1 323	1 244	1 164	1 085	1 032
20	Ft						
		3 370	2 592	2 436	2 281	2 125	2 022
40	Ft						
		4 949	3 807	3 579	3 350	3 122	2 969
60	Ft						
		6 458	4 968	4 670	4 372	4 074	3 875
80	Ft						
		7 898	6 075	5 711	5 346	4 982	4 739
100	Ft						
		11 188	8 606	8 090	7 574	7 057	6 713
150	Ft						
		14 040	10 800	10 152	9 504	8 856	8 424
200	Ft						
		18 428	14 175	13 325	12 474	11 624	11 057
300	Ft						
		21 060	16 200	15 228	14 256	13 284	12 636
400	Ft						
		21 938	16 875	15 863	14 850	13 838	13 163
500	Ft						
		41 243	31 725	29 822	27 918	26 015	24 746
1000	Ft						

		DARPA Informatikai	78 975	60 750	57 105	53 460	49 815	47 385
2000,		Korlátolt Felelősségű Társaság	Ft	Ft	Ft	Ft	Ft	Ft
4. SAS 10K HDD								
GByte			1 755	1 350	1 269	1 188	1 107	1 053
	10	Ft		Ft	Ft	Ft	Ft	Ft
	20	Ft	3 440	2 646	2 487	2 328	2 170	2 064
	40	Ft	6 739	5 184	4 873	4 562	4 251	4 044
	60	Ft	9 898	7 614	7 157	6 700	6 243	5 939
	80	Ft	12 917	9 936	9 340	8 744	8 148	7 750
	100	Ft	15 795	12 150	11 421	10 692	9 963	9 477
	150	Ft	22 376	17 213	16 180	15 147	14 114	13 426
	200	Ft	28 080	21 600	20 304	19 008	17 712	16 848
	300	Ft	36 855	28 350	26 649	24 948	23 247	22 113
	400	Ft	42 120	32 400	30 456	28 512	26 568	25 272
	500	Ft	43 875	33 750	31 725	29 700	27 675	26 325
5. SSD HDD								
GByte			3 510	2 700	2 538	2 376	2 214	2 106
	10	Ft		Ft	Ft	Ft	Ft	Ft
	20	Ft	6 669	5 130	4 822	4 514	4 207	4 001
	30	Ft	9 477	7 290	6 853	6 415	5 978	5 686

			11 934	9 180	8 629	8 078	7 528	7 160
40		Ft		Ft	Ft	Ft	Ft	Ft
Altalános Szerződési Feltételek szervertermi szolgáltatásokhoz								
50		Ft	14 040	10 800	10 152	9 504	8 856	8 424
6. Hálózat (sávszélesség + 1db IPv4 IP cím)								
Mbps			2 633	2 025	1 904	1 782	1 661	1 580
100		Ft		Ft	Ft	Ft	Ft	Ft
200		Ft	5 002	3 848	3 617	3 386	3 155	3 001
500		Ft	10 530	8 100	7 614	7 128	6 642	6 318
1000		Ft	15 795	12 150	11 421	10 692	9 963	9 477
7. További IPv4 IP cím és IP tartományok								
db	1	Ft	1 404	1 080	1 015	950	886	842
db (/29)	8	Ft	10 109	7 776	7 309	6 843	6 376	6 065
db (/28)	16	Ft	17 971	13 824	12 995	12 165	11 336	10 783
db (/27)	32	Ft	31 450	24 192	22 740	21 289	19 837	18 870
db (/26)	64	Ft	53 914	41 472	38 984	36 495	34 007	32 348
db (/25)	128	Ft	71 885	55 296	51 978	48 660	45 343	43 131
db (/24)	256	Ft	43 131	33 178	31 187	29 196	27 206	25 879