

3/7

**Dodatek č. 1  
k  
nájemní smlouvě na umístění  
telekomunikačních zařízení**

ev.č. ČRa,a.s.: /2004/ÚSM  
č.j. PO-2084/KIS-2004  
se uzavírá mezi stranami

**1. ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE a.s.**

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeným Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2376  
se sídlem: U Nákladového nádraží 3144, 130 00 Praha 3  
IČ : 60 19 36 71  
DIČ: 003 - 60 19 36 71  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha – Východ  
číslo účtu: 69903 - 021/0100  
zastoupená: Ing. Stanislavem Bláhou, ředitelem správy majetku, na základě pověření ze dne 1.6. 2002

dále jen "Pronajímatel"

a

**2. Česká republika - Ministerstvo vnitra**

se sídlem: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7 Holešovice  
zastoupená: genmjr. Ing. Miroslavem Štěpánem, generálním ředitelem Hasičského záchranného sboru ČR a náměstkem ministra vnitra, se sídlem Kloknerova 26, poštovní přihrádka 69, 148 01 Praha 414  
bankovní spojení: ČNB pobočka Praha 1, číslo účtu: 8908-881/0710  
IČ : 00007064  
DIČ: CZ 00007064

dále jen "Nájemce"

Smluvní strany se dohodly a uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku dodatek č. 1.

**I.**

Bod 1.- Účel a předmět smlouvy, odst. 3. se upravuje příloha „A“ – viz příloha „A“.

**II.**

Bod III.- Platební podmínky, odst. 1.se upravuje adresu pro zaslání účetního dokladu :

Ministerstvo vnitra  
Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7 Holešovice  
zastoupené – kontaktní adresa:  
Ministerstvo vnitra – generální ředitelství HZS ČR  
Opravárenský závod Olomouc  
Libušina ul., poštovní schránka 514  
771 11 Olomouc

### III.

Bod VIII. – Ostatní ujednání se mění a doplňuje takto:


1. Dodatek č. 1 je nedílnou součástí Nájemní smlouvy na umístění telekomunikačních zařízení ev. č. ČRa, a.s.: 3022/2004/ÚSM a PO-2084/KIS-2004
2. Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti od 1.1. 2005.
3. Smluvní strany prohlašují, že si dodatek č. 1 před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
4. Nedílnou součástí dodatku č.1 je příloha „A“.
5. Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech výtiscích, které mají platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží dva výtisky.
6. Ostatní ustanovení původní smlouvy zůstávají zachována.

V Praze dne: 13.12.2004

V Praze dne: .....

Pronajímatel :

Nájemce :

.....  
  
Ing. Stanislav  
ředitel úseku správy majetku  
ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE a.s.

.....  
  
genmjr. Ing. Miroslav Štěpán  
generální ředitel HZS ČR  
a náměstek ministra vnitra

ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE a.s.  
U Nákladového nádraží 3144  
130 00 Praha 3

-22-

Příloha "A"  
ke smlouvě o nájmu ev.č. ČRa, a.s. 3022/2004/ÚSM  
č.j. PO- 2084/KIS-2004

P.Č.	NÁM. SÍŤ ČRa,a.s.	Profitcentrum ČRa,a.s.	Název stanoviště	DAU ID IHS	Síť IHS	Zařízení				Anténa počet a typ	Kategorie odběrného místa Velko/Malo	Předp. cena el. e. na r. 2004 bez DPH za 1kWh, (za 10W)	Zákl. roční nájemné dle čl.II. Kč	Výsledné roční nájemné dle čl.II. Kč	Měsíční platba nájemného Kč	Předpokládaná roční platba za el. energii bez DPH Kč	Koefficient objektu ČRa,a.s. Kco	Účinnost od data	Poznámka
						ka	typ ZS	Stava dle čl. II. odst.4. Ano/Ne	Sít. P W										
1	5290MELN	5290MELN_C	Mělník (Chloumek)	13	07KL	1	MICRO	Ne	30	BDA 171	V	1,27	19 000	23 800	1 900	334	1,2	1.1.2004	
2	5290KANK	5290KANK_C	Kaňk(KH)	17	07KL	1	NUCLEUS	Ne	85	BDA 171	M	2,02	18 000	23 400	1 950	1 504	1,3	1.1.2004	
3	5290ZB	5290TVP_C	Zbečno - Sýkořice	25	07KL	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	M	2,79	18 000	18 000	1 500	367	1,0	1.1.2005	
4	5270MZVT	5270MZVT_C	Votice-Mezivraty(BN)	18	07KL	1	MICRO	Ne	30	ZA 33 + ZA 37	V	1,15	32 000	41 600	3 467	302	1,3	1.1.2005	
5	5280ZAJ	5280TVP_C	TVP Zaječov (Jivina BE)	23	07KL	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	M	2,79	18 000	18 000	1 500	367	1,0	1.1.2004	
6	5280KRAS	5280KRAS_C	Krašov (PS)	6	09PZ	1	MICRO	Ne	30	ZA 31	V	1,26	16 000	20 800	1 733	331	1,3	1.1.2004	
7	5280PLA	5280TVP_C	Spálená hora (PS) Plasy	11	09PZ	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	M	2,99	18 000	18 000	1 500	393	1,0	1.1.2004	
8	5280BARK	5280BARK_C	Barák (KT)	2	09PZ	1	MICRO	Ne	30	BDA 171	V	1,32	19 000	24 700	2 058	347	1,3	1.1.2004	
9	5280SVAT	5280SVAT_C	Svatobor (KT)	10	09PZ	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	V	1,35	18 000	23 400	1 950	177	1,3	1.1.2004	
10	5280KLIN	5280KLIN_C	Klinovec (KV)	5	09KV	1	CASIUM	Ne	15	2 x BDA 160	V	1,34	31 000	40 300	3 358	176	1,3	1.1.2004	
11	5280ROZS	5280ROZS_C	Rozsocha (TC)	13	09PZ	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	V	1,68	18 000	23 400	1 950	221	1,3	1.1.2004	
12	5280RADC	5280RADC_C	Radčč	16	09PZ	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	V	1,36	18 000	23 400	1 950	179	1,3	1.1.2004	
13	5280KRS	5280TVP_C	TVP Sklená (Glasberg)	15	09KV	1	CASIUM	Ano	15	BDA 171	M	12,30	13 000	13 000	1 083	162	1,0	1.1.2004	
14	5280BUKO	5280BUKO_C	Buková hora (UL)	25	10UL	1	CASIUM	Ne	15	ZA 32	V	1,24	15 000	19 500	1 625	163	1,3	1.1.2004	
15	5290CE	5290TVP_C	TVP Černá Studnice (JB)	8	10LB	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	M	2,75	18 000	27 000	2 250	361	1,5	1.1.2005	
16	5290PSKA	5290PSKA_C	Přiska (Hlušice JC)	21	11HK	1	CASIUM	Ne	15	2 x BDA 160	V	1,51	31 000	34 100	2 842	198	1,1	1.1.2004	
17	5260ZVIC	5260ZVIC_C	Zvičína (TU)	27	11HK	1	MICRO	Ne	30	2 x BDA 160	V	1,10	32 000	41 600	3 467	289	1,3	1.1.2005	
18	5260BRM	5260TVP_C	Hvězda (Broumov)	12	11HK	1	CASIUM	Ano	15	BDA 171	M	2,72	13 000	13 000	1 083	357	1,0	1.1.2004	
19	5260LTCH	5260LTCH_C	Litický Chlum (UO)	17	11HK	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	V	1,46	18 000	23 400	1 950	192	1,3	1.1.2004	
20	5210SPAK	5210SPAK_C	Spálený kopec (SY)	5	11PU	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	V	1,76	18 000	19 800	1 650	231	1,1	1.1.2004	
21	5260KAMIJ	5260KAMIJ_C	Kamená Horka (SY)	8	11PU	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	V	1,34	18 000	23 400	1 950	176	1,3	1.1.2004	
22	5260KRSE	5260KRSE_C	Krásné (CR)	24	11PU	1	NUCLEUS	Ne	85	4 x ZA 32	V	1,25	45 000	58 500	4 875	911	1,3	1.1.2004	
23	5210HADY	5210HADY_C	Brno - Hády	2	06JM	1	MICRO	Ne	30	ZA 32	V	1,28	16 000	24 000	2 000	336	1,5	1.1.2004	
24	5210HSKO	5210HSKO_C	Hradsko (VY)	3	06JM	1	MICRO	Ne	30	BDA 162	V	1,47	19 000	24 700	2 058	386	1,3	1.1.2004	
25	5210KOJL	5210KOJL_C	Kojál (VY)	11	06JM	1	MICRO	Ne	30	BDA 162	V	1,17	19 000	24 700	2 058	307	1,3	1.1.2004	
26	5210TLJR	5210TLJR_C	Thustá Hora (ZL)	14	06ZL	1	NUCLEUS	Ne	85	3 x BDA 171	M	2,22	31 000	40 300	3 358	1 653	1,3	1.1.2005	
27	5210BUC	5210TVP_C	TVP Buchlovice (UH)	4	06ZL	1	MICRO	Ne	30	2 x ZA 32	M	10,66	26 000	26 000	2 167	280	1,0	1.1.2004	
28	5210DEVN	5210DEVN_C	Děvín (BV)	13	06JM	1	MICRO	Ne	30	ZA 32, ZA 37	V	1,45	29 000	43 500	3 625	381	1,5	1.1.2005	
29	5210LANZ	5210LANZ_C	Lanzhot (BV)	12	06JM	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	V	1,58	18 000	23 400	1 950	208	1,3	1.1.2004	
30	5210LET	5210TVP_C	TVP Letovice (BK)	16	06JM	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	M	10,66	18 000	18 000	1 500	140	1,0	1.1.2004	
31	5210DOL	5210TVP_C	TVP Dolní Lhota (Komonec)	17	06ZL	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	M	10,66	18 000	18 000	1 500	140	1,0	1.1.2004	
32	5210SYKR	5210SYKR_C	Sýkoř (BK)	19	06JM	1	MICRO	Ne	30	BDA 171	V	1,69	19 000	19 000	1 583	444	1,0	1.1.2004	
33	5210ABL	5210ABL_C	Strážovice (HO)-Babi lom	5	06JM	1	MICRO	Ne	30	2 x ZA 32	V	1,30	26 000	33 800	2 817	342	1,3	1.1.2004	
34	5210KLHR	5210KLHR_C	Klučovská Hora (TR)	7	03VY	1	MICRO	Ne	30	BDA 171	V	1,28	19 000	24 700	2 058	336	1,3	1.1.2004	
35	5210HCE	5210HCE_C	Javořice (JI)	31	03VY	1	NUCLEUS	Ne	85	ZA 32	V	1,20	15 000	19 500	1 625	894	1,3	1.1.2004	
16	5210RUDN	5210RUDN_C	Rudný (JI)	29	03VY	1	NUCLEUS	Ne	85	3 x BDA 160	V	1,48	44 000	57 200	4 767	1 102	1,3	1.1.2004	
17	5210HARS	5210HARS_C	Žďár n/S - Harasův kopec	28	03VY	1	NUCLEUS	Ne	85	2 x ZA 38	V	1,38	31 000	40 300	3 358	1 028	1,3	1.1.2004	
8	5270STRZ	5270STRZ_C	Strážístě u Pacova (PE)	4	03VY	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	V	1,51	18 000	23 400	1 950	198	1,3	1.1.2004	
9	5220RADK	5220RADK_C	Radikov (OL)	6	04OL	1	NUCLEUS	Ne	85	BDA 171	V	1,54	18 000	23 400	1 950	1 147	1,3	1.1.2005	
0	5220OST	5220TVP_C	Ostružná (JE)	12	04OL	1	CASIUM	Ne	15	2 x ZA 37	M	11,48	31 000	31 000	2 583	151	1,0	1.1.2005	
1	5220ZLH	5220TVP_C	Zlaté Hory (BR)	14	04OL	1	CASIUM	Ne	15	2 x BDA 160	M	11,48	31 000	31 000	2 583	151	1,0	1.1.2004	
1	5210KLA	5210TVP_C	TVP Kladky (PV)	23	04OL	1	MICRO	Ne	30	BDA 171	M	10,66	19 000	19 000	1 583	280	1,0	1.1.2004	
1	5220HST	5220TVP_C	TVP Hoštejn (SU)	17	04OL	1	MICRO	Ne	30	BDA 171	M	11,48	19 000	19 000	1 583	302	1,0	1.1.2004	
1	5220HOLK	5220HOLK_C	Holý Kopec (PR)	7	04OL	1	MICRO	Ne	30	BDA 171	V	1,65	19 000	24 700	2 058	434	1,3	1.1.2005	
1	5220VESK	5220VESK_C	Veselský kopec (NI)	5	13OV	1	MICRO	Ne	30	3 x BDA 160	V	1,46	45 000	58 500	4 875	384	1,3	1.1.2004	
1	5220PRAD	5220PRAD_C	Pradč (SU)	20	13OV	1	CASIUM	Ne	15	2 x ZA 32	V	1,09	25 000	32 500	2 708	143	1,3	1.1.2004	

Příloha "A"  
 ke smlouvě o nájmu ev.č. ČRa, a.s. 3022/2004/ÚSM  
 č.j. PO- 2084/KIS-2004

47	5220RADH	5220RADH_C	Radhošť (VS)	22	13ZL	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	V	1,06	18 000	23 400	1 950	139	1,3	1.1.2004
48	5220JAVR	5220JAVR_C	Na Javorovém (FM)	10	13OV	1	NUCLEUS	Ne	85	BDA 171	V	1,55	18 000	23 400	1 950	1 154	1,3	1.1.2004
49	5220MAM	5220TVP_C	Malá Morávka (BR)	19	13OV	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	M	11,48	18 000	18 000	1 500	151	1,0	1.1.2004
50	5220BRUN	5220TVP_C	TVP Bruntál - Kozi Vrch	15	13OV	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	M	11,48	18 000	18 000	1 500	151	1,0	1.1.2004
51	5220HUS	5220TVP_C	TVP Huslenky (VS)	24	13ZL	1	CASIUM	Ne	15	BDA 171	M	2,54	18 000	18 000	1 500	334	1,0	1.1.2004

1 371 500,00 114 291,67 20 853,27

Mezisoučet	1 371 500,00	114 291,70	20 854,00
DPH 19%	---	---	3 962,00
Celkem za rok za nájem a provoz s DPH	1 396 316,00		
Celkem za měsíc za nájem a provoz s DPH		116 359,70	

Obě strany potvrzují svým podpisem, že údaje uvedené pod poř. Čísly 1-51 odpovídají skutečnosti.

V Praze dne 13.12.2004

Za ČESKE RADIOKOMUNIKACE a.s.



ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE  
 Nákladového nádraží 3146

130 00 Praha 3

-22-

Za MV ČR - GR HZS ČR