

A. OBYVATELSTVO, BYTOVÝ FOND A OBČIANSKA VYBAVENOSŤ (ÚPN-ORAVSKÁ POLHORA)

OBYVATELSTVO

Tab. č. A1 Základné údaje o obyvateľstve obce Oravská Polhora (r.1991)

Obec	Počet trvale bývajúcich obyvateľov			Veková štruktúra obyvateľov						Podiel z trvale býv.obyv.vo veku %		
	celkom	muži	ženy	0-14	Muži	Ženy	Muži	Ženy	Nezistené	Pred prod	Pro dukt	Po prod
					15-59	15-54	60+	55+				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
OP	3 107	1 116	1 532	984	923	787	143	270	0	31,67	55,03	13,30

Tab. č. A2 Základné údaje o obyvateľstve obce Oravská Polhora (r. 2001)

Obec	Počet trvale bývajúcich obyvateľov			Veková štruktúra obyvateľov						Podiel z trvale býv.obyv.vo veku %		
	celkom	muži	ženy	0-14	Muži	Ženy	Muži	Ženy	Nezistené	Pred prod	Pro dukt	Po prod
					15-59	15-54	60+	55+				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
OP	3 523	1 749	1 749	1 122	1 037	941	131	288	4	31,85	56,15	12,00

Tab. č. A3 Hustota obyvateľstva obce Oravská Polhora

Rok	1991	2001	2004	2020	2040
Hustota obyvateľstva na 1km ²	36	41	42	56	60

Tab. č. A4 Veková štruktúra obyvateľstva obce Oravská Polhora v číslach a v % k r. 1991 a 2001

Rok	1991	2001
spolu	3107 - 100,00 %	3523 - 100,00%
predproduktívny	984 - 31,67 %	1122- 31,85%
produktívny	1710 - 55,03 %	1978 - 56,15%
poproduktívny	413 - 13,30 %	423 - 12,00%

Tab. č.A5 Počet obyvateľov podľa pohlavia a územia za rok 2004

Územie	Stav k 1. 1. 2004			Stredný (priemerný)			Stav k 31. 12. 2004		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Námestovo spolu	57 042	28 787	28 255	57 205	28 853	28 352	57 428	28 955	28 473
Oravská Polhora	3 595	1 807	1 788	3 593	1 804	1 789	3 623	1 810	1 813

Tab. č.A6 Prírastky obyvateľov obce Oravská Polhora podľa pohlavia a územia za rok 2004

Územie	Živonarodení			Zomrelí			Prírodný prírastok (-úbytok)			Prírastok (-úbytok) sťahovaním			Celkový prírastok (-úbytok)		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Námestovo spolu	897	468	429	445	267	178	452	201	251	-66	-33	-33	386	168	218
Oravská Polhora	58	26	32	36	20	16	22	6	16	6	-3	9	28	3	25

Tab. č. A7 Prehľad pohybu obyvateľstva za rok 2004 (absolútne údaje)

Územie	Stredný	Uzavreté	Rozvedené	Narodení					Potraty	
	stav oby-	manžel.	manžel.	živo	mŕtvo	spolu	z toho		spolu	z toho
	vateľst- va	(sobáše)	(rozvody)				v manžel.	do 2500g.		UPT
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Námestovo spolu	57 205	367	28	897	2	899	867	45	164	87
Oravská Polhora	3 593	20	1	58	0	58	55	2	12	5

Tab. č. A8 Prehľad pohybu obyvateľstva za rok 2004 (absolútne údaje)

Územie	Počet	Zomrelí			Prirodzený	Sťahovanie			Celkový	Stav
	ukonč.	úhm	z nich do 1 roka		prírastok	prísťah.	vystťah.	prírastok	prírastok	ku koncu
	tehoten.		spolu	do 28 dní	(-úbytok)	hovalí	hovalí	(-úbytok)	(-úbytok)	obdobia
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Námestovo spolu	1 063	445	5	4	452	163	229	-66	386	57 428
Oravská Polhora	70	36	0	0	22	45	39	6	28	3 623

Tab. č. A9 Základné údaje o ekonomicky činnom obyvateľstve obce Oravská Polhora (r. 1991)

Obec	Počet trvale bývajúcich obyvateľov			Ekonomicky aktívne osoby			Podiel Ekon. aktív. z trvale býv. obyv.(v %)
	celkom	muži	ženy	spolu	muži	Ženy	
1	2	3	4	5	6	7	8
OP	3523	1774	1749	1511	805	706	42,89

Tab. č. A10 Základné údaje o ekonomicky činnom obyvateľstve obce Oravská Polhora (r. 2001)

Obec	Počet trvale bývajúcich obyvateľov			Ekonomicky aktívne osoby			Podiel Ekon. aktív. z trvale býv. obyv.(v %)
	celkom	muži	ženy	spolu	muži	Ženy	
1	2	3	4	5	6	7	8
OP	3523	1774	1749	1511	805	706	42,89

Tab. č.A11. Ekonomická aktivita obyvateľstva obce Oravská Polhora v r. 1991 a r.2001

Obec	Počet	Miera	Odchádzajúci za prácou	
	ekonomick.	ekonom.	Absent.počet	% podiel z EA
	akt. obyv.	Aktivity		
1	2	3	4	5
O. Polhora v r. 1991	1486	47,82	729	49,10
O. Polhora v r. 2001	1511	42,89	-	-

Tab. č. A12 Miera nezamestnanosti od roku 1991 – 2000 pre okres /obvod/ Námestovo

Roky	Počet EAO	Počet nezamestnaných	%	Muži	%	Ženy	%	Odbor. vzdelaní	%	SŠ vzdelaní	%	VŠ vzdel.
1991	20 273	3635	17,93	1698	46,7	1937	53,3	1495	41,12	591	16,25	50
1992	20 243	3158	15,6	1534	48,5	1624	51,4	1321	41,8	525	16,62	48

1993	20 277	4461	22	2454	55	2007	44,9	2051	45,97	738	16,54	37
1994	20 276	4182	20,62	2334	56,5	1848	43,5	1909	45,6	739	17,67	26
1995	20 440	3717	18,18	1918	51,6	1799	48,4	1654	44,5	645	17,35	24
1996	20 102	3682	18,31	1728	46,9	1954	53,1	1523	41,36	720	19,55	24
1997	23 618	4411	18,68	2197	49,8	2214	50,2	1912	43,3	905	20,51	32
1998	25 299	4739	18,73	2649	53,5	2300	46,5	2219	44,8	1033	20,87	43
1999	24 984	5858	22,25	3373	57,6	2485	42,4	2752	46,97	1322	22,56	55
2000	24 797	5196	20,95	3045	55,8	2416	44,2	2487	45,5	1307	23,93	61

Tab.č. A13 Index vitality a index ekonomického zaťaženia obce Oravská Polhora

Obec	Index vitality				Index ekonom. zaťaženia	
	r.1991	r.2001		r.1991	r.2001	
1	2	3		4	5	
OP	238	267		81	77,9	

BYTY, DOMY

Tab. č.A14. Štruktúra bytového fondu obce Oravská Polhora v rokoch 1970 - 1991

Obec	Trvale obývané byty			Veľkosť bytu				Byty postav. v rokoch				Neobývané byty	
	1991	1980	1970	1ob.	2	3	4+	-1919	1920-1970	1971-1991	spolu	Nevyčl.rekr.	
				miest	izby	izby	lzieb	abs.	v%			chalupy	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
OP	691	602	560	69	217	192	213	23	3,3	375	293	116	5

Tab. č.A15. Ukazovatele úrovne bývania obce Oravská Polhora v r. 1991

Obec	Trvale obýv. Byty vybavené				počet obyt. miest (8+m ²)	obytná plocha bytov	počet HD v bytoch	počet CD v bytoch	Na 1 trvale obýv. byt		
	vodovo dom	vlastnou kúpeľ. sprch.k.	vl. spl. zácho dom	ústr. etáž. kúr.					osôb	obyt. miest (8+m ²)	m ² obyt. plochy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
OP	613	496	398	432	2036	33804	760	832	4,5	2,95	48,9

Tab. č.A16. Ukazovatele úrovne bývania obce Oravská Polhora (r.2001)

Obec	Priemerný počet						Podiel trvale obýv. bytov vybavených %					
	Trv. býv. osôb na trv. 1 obyv.byť	m ² ob.plochy na 1 trv. obýv.byť	Obyt.miest .na1 trv. obýv. byť	Trv.býv.osôb na 1 obytnú miest.	M ² obyt plochy na osobu	Ústr. kúrením	Kúpeľňou alebo sprch. Kútom	Autom . prác kou	Rekreač. chatou, domčekom chalupou	autom	Počí tačom	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
OP	4,62	68,8	3,94	1,17	14,9	60,4	83,1	43,9	1,6	31,2	5,8	

Tab. č.A17. Domový fond obce Oravská Polhora v r. 2001

Obec	Celkový počet domov	Z toho trvale obývané				
		spolu	v tom		v ostatných	
			v rod. dom.	% podiel	v ostatných	% podiel
1	2	3	4	5	6	7
OP	848	720	709	98,47	11	1,53

Tab. č.A18. Bytový fond obce Oravská Polhora r. 2001

Obec	Celkový počet bytov	Z toho trvale obývané			Z toho neobývané byty	
		spolu	v tom		Neobývané byty počet	% podiel na celk. Počet bytov
			v rod. dom.	% podiel z trvale obýv.		
1	2	3	4	5	6	7
OP	906	763	710	78	143	14,8

Tab.č.A19 Prehľad neobývaných bytov podľa dôvodu neobývanosti obce Oravská Polhora (r. 2001)

Obec	Neobývané byty podľa dôvodu neobývanosti							
	spolu	zmena užívateľa	určený na rekreáciu	uvolnený na prestavbu	Nespôsobilý na bývanie	po kolaudácii	v pozostalostnom alebo súdnom konaní	Z iných dôvodov
1	2		3	4	5	7	8	
OP	143	19	3	14	72	7	4	24

Tab.č.A 20 Prehľad rastu bytovej výstavby obce Oravská Polhora (r. 1991 – 2001)

Rok	1991	2001
Počet domov	650	848
Počet bytov	691	906

Tab. č.A21. Kvalitatívne ukazovatele úrovne bývania obce Oravská Polhora v r. 1991 a 2001

Obec	Koeficient obyv. bytov (osôb/byt)		Na 1000 obyv. pripadá bytov	
	k 3.3.1991	r. 2001	K 3.3.1991	r.2001
1	2	3	4	5
OP	3,85	3035	222	257

Tab. č. A22 Počet domov a bytov existujúcich a navrh.reg. priestoroch súvislosť s počtom obyvateľov - E-4,0 N-3,3 obyv./1 byt(ÚPN O - Oravská Polhora)

P.č.	Počet						Spolu			Počet obyvateľov		
	Existujúce			Návrh								
	Domy	Ostat.	Byty	Domy	Ostat.	Byty	Domy	Ostat.	Byty	Exist.	návrh	Spolu
01	22	0	22	32	0	32	54	0	54	88	106	194
02	35	2	33	41	0	41	76	2	74	132	135	267
03	56	2	54	4	0	4	60	2	58	216	13	229
04	88	4	84	3	0	3	91	4	87	336	10	346
05	27	1	26	0	0	0	27	1	26	104	0	104
06	27	26	1	1	0	1	28	26	2	4	3	7
07	33	1	32	50	1	49	83	2	81	128	162	290
08	29	4	48	28	0	28	57	4	76	192	92	284
09	27	1	26	61	0	61	88	1	87	104	201	305
10	70	2	74	37	0	37	107	2	111	296	122	418
11	30	1	41	11	0	11	41	1	52	164	36	200
12	53	4	49	40	2	38	93	6	87	196	125	321
13	25	4	21	16	2	14	41	6	35	84	46	130
14	31	1	30	31	0	31	62	1	61	120	102	222
15	15	0	15	10	0	10	25	0	25	60	33	93
16	17	1	16	10	0	10	27	1	26	64	33	97
17	25	1	24	10	0	10	35	1	34	96	33	129
18	15	0	15	6	0	6	21	0	21	60	20	80
19	7	0	7	11	0	11	18	0	18	28	36	64
20	26	0	26	11	0	11	37	0	37	104	36	140
21	22	0	22	7	0	7	29	0	29	88	23	111
22	50	2	48	16	0	16	66	2	64	192	53	245
23	5	0	5	0	0	0	5	0	5	20	0	20
24	59	5	57	0	0	0	59	5	57	228	0	228
25	14	0	14	0	0	0	14	0	14	56	0	56

26	25	0	25	14	0	14	39	0	39	100	46	146
27	12	12	0	0	0	0	12	12	0	0	0	0
28	33	2	31	21	0	21	54	2	52	124	69	193
29	7	0	7	21	0	21	28	0	28	28	69	97
30	18	0	18	0	0	0	18	0	18	72	0	72
31	5	5	0	17	17	0	22	22	0	0	0	0
32	2	2	0	1	1	0	3	3	0	0	0	0
KÚPELE SLANÁ VODA												
33	9	9	0	4	4	0	13	13	0	0	0	0
34	8	8	0	10	10	0	18	18	0	0	0	0
35	11	11	0	20	20	0	31	31	0	0	0	0
36	10	10	0	17	17	0	27	27	0	0	0	0
37	0	0	0	5	5	0	5	5	0	0	0	0
38	0	0	0	3	3	0	3	3	0	0	0	0
Spolu	948	121	871	569	82	487	1517	203	1358	3484	1607	5091

Tab. č. A23 Základné údaje o obyvateľstve obce Oravská Polhora (r. 1991 - 2040)

Rok	1991	2001	2004	2020	2040
1	2	3	4	5	6
Mužov	1575	1774	1810		
žien	1532	1749	1813		
Spolu	3107	3523	3623	4843	5230
Prirodzený prírastok od predchádzajúceho obdobia	0	+ 416	+100	+ 1220	+ 287

Tab.č. A24 Prognózovaný vývoj obyvateľov , domov a bytov obce Oravská Polhora do 2040

Rok	2004	2020	2040
Počet obyvateľov	3623	3623+1320=4943	3623+1320+287=5230
Počet domov	848	848+482=1330	848+1330+87=1417
Počet bytov	906	906+400=1306	906+400+87=1393
Obývanosť/obyv/byt/	3,88	3,30	3,30

Tab. č. A25 OBČIANSKA VYBAVENOSŤ (ÚPN-O ORAVSKÁ POLHORA)

OBČIANSKA VYBAVENOSŤ – navrhovaný stav - 5 230 obyvateľov

Skupina a druh zariad.	Účelová jednotka	Existujúce zariadenie			Návrh - nová výstavba	Celkom	Plocha pozemku	Poznámka	
		súč.stav	úbytok	zachovať					č. reg. priest.
1. SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA									
A. ŠKOLSTVO A VÝCHOVA (1žiak= 50m2)									
A.1 Materská škola I.(3)	miesto	44	0	44	30	74		Pri škole	8
A.2 Materská škola II.(5)	miesto	80	0	80	0	80		Pri polícii	12
A.3 Základná škola I-IV	žiak/učiteľ	190/13	0	0	0	190/13			12
A.4 Základná škola V-IX	žiak/učiteľ	435/29	0	435	125	660/34			8
B. ZDRAVOTNÍCTVO A SOCIÁLNE SLUŽBY (1 zariadenie = 35 m2)									
B.1 Zdravotné stredisko v Rabči									
B.2 Poliklinika v Námestove									
B.3 Súkromný lekár	počet lek. miest	0	0	0	2	2		Všeob. + zubár r.d.	
C. SPRÁVA A RIADENIE (1miesto = 20 m2)									
C.1 Obecný úrad	prac .miesto	6	0	6	2	8			12
C.2 Pošta	prac. miesto	3	0	3	1	4			4
C.3.Hranične oddelenie policajného zboru	prac. miesto	12	0	12	0	12			11
C.4 Colnica (pasové a colné oddelenie)	prac. miesto	40	0	40	0	40			32
C.5 Rím .kat. farský úrad	prac. miesto	1	0	1	1	2			13
C.6 Odštepny lesný závod Námestovo LS Or. Polhora	prac. miesto	5	0	5	0	5			24
C.7 Informačné centrum pri colnici+bufet+ubyt. (20l)	prac. miesto	0	0	0	3	3			32N
D. OCHRANA PRED POŽIAROM									
D.1. Požiarna zbrojnica	plocha (m2)	150	0	150	0	150		pri OÚ	12
E. OSVETA									
E.1 Knižnica	m2 už. pl.	30	0	30	0	30		V škole	8
E.2 Pastoračné centrum	m2 už. pl.	1	0	1	0	1			13N
E.3 Klub mládeže	stoličky	0	0	0	30	30		pri kostole	12N
E.4 Klub dôchodcov	stoličky	0	0	0	30	30		pri kostole	12N
2. KOMERČNÁ OBČIANSKA VYBAVENOSŤ									
F. TELOVÝCHOVA A ŠPORT									
F.1 Futbalové ihrisko TJ Oravská Polhora + šatne + fitness centrum + tenis	plocha	120x60	0	120x 60	1x400 fitness tenis.ihr 2x800	7200+2000m2		Športový areál	7
F.2 Lyž. vlek 600m (Hrubjak) + prev. objekt	dĺžka m	600	0	600	0	600			
F.3 Lyž. vlek 300m Slaná Voda + prev.objekt	dĺžka m	300	0	300	0	300			
F.4 Strelnica	plocha m2	0	0	0	120x25	3000			31N
F.5 Detsky lyž. vlek 200m pri býv. kasárňach+ prev. objekt	dĺžka m	0	0	0	200	200			3N
F.6 Školské ihrisko	plocha	40x20	0	40x20	0	40x20		ZŠ	
G. KULTÚRNE ZARIADENIA (1sedadlo = 25 m2)									
G.1 Kultúrny dom	stoličky	150	0	150	0	150			23
G.2 Rím. kat. kostol B. Srdca	kapacita	600	0	600	0	600			13
G.3 Kaplnka pri kostole	počet	1	0	1	0	1			13
G.4 Kaplnka pri ceste	počet	2	0	2	0	2			28

NÁRODNÉ KULTURNÉ PAMIATKY									
G.5 Kríž pri kaplnke v strede	ks	1	0	1	0	1			13
G.6 Hviezdoslavova hájovňa	ks	1	0	1	0	1			Slaná voda
G.7 Pamätná tabuľa P. O. Hviezdoslava	ks	1	0	1	0	1			Slaná voda
H. MALOOBCHOD (1predajňa=80m2)									
H.1 Obchodné prevádzky	počet/á 50m2 pred. plocha	19/50	0	19/50	3/50	22/50		V rod. domoch	2,4,5, 10,12,1 4,24
H.2 Nákupné stredisko Coop	počet/á 250m2 pred. plocha	1/250	0	1/250	1/250	1/250			12
I. VEREJNÉ UBYTOVANIE (1lôžko= 50 m2 alebo 150 m3)									
I.1 Penzión Hrubjak	lôžka	30	0	30	15	45			16
I.2 Hotel (bývalé kasárne)+fitnes centrum	lôžka	0	0	0	70	70			31N
I.3 Kúpele Slaná Voda	lôžka/ pasantov	0	0	0	500/ 750	500/ 750	15000+ 8000	95000m3	37N
I.4 Agrotur. areál pri býv. kasárňach	lôžka.	0	0	0	20,	20,	7500		31N
I.5 Rekr. oblasť I. Slaná Voda	počet chát/ á m2 počet lôžok	8/ 80 40	0 0	8/ 80 40	10/ 80 50	18/ 80 90			34N
I.6 Rekr. oblasť II. Slaná Voda	počet chát/ á m2 počet lôžok	11/ 80 55	0 0	11/ 80 55	20/ 80 100	31/ 80 155			35N
I.7 Rekr. oblasť III. Pri kasárňach	počet chát/ á m2 počet lôžok	2/ 80 10	0 0	2/ 80 10	10/80 50	12/80 60			31N
I.8 Chata Slaná voda + tur. ubytovňa	počet lôžok	80	0	80	20	100			33
Spolu počet lôžok		215		215	825	1040			
J. VEREJNÉ STRAVOVANIE (1 stolička= 25m2)									
J.1 Pohostinstvá v obci	počet zar./ počet stoličiek	3/35=105	0	3/35 =105	0	3/35 =105			10,24
J.2 Cukráreň	počet zar./m2 pred. plocha poč. stoličiek	0 0	0 0	0 0	1/50 30	1/50 30		Pri kostole	13N
J.3 Penzión Hrubjak	poč. stoličiek	45	0	45	15	45			16
J.4 Hotel (bývalé kasárne)+fitnes centrum	poč. stoličiek	0	0	0	150	150			31N
J.5 Kúpele Slaná Voda	poč. stoličiek	0	0	0	150	150			37N
J.6 Koliba pri býv. kasárňach	poč. stoličiek	0	0	0	50	50			31N
J.7 Agroturist. usadlosť pri býv. kasárňach	poč. stoličiek	0	0	0	20	20	2000		31N
Spolu počet stoličiek		150	0	150	415	565			
K. SLUŽBY									
K.1 Cintorín	m2 plocha	9000	0	9000	8400	17400			13
K.2 Dom smútku	m2 už. pl.	1	0	1	0	1			13
K.3 Výroba suš.kvetov	prac. m./m2	1/40	0	1/40	0	1/40		nákup.str	12
K.4 Holičstvo, kaderníctvo	prac. m./m2	1/40	0	1/40	0	1/40			12
K.5 Výroba lieč. čajov	prac. m./m2	1/20	0	1/20	0	1/20			6
K.6 Autoopravovňa	prac. m./m2	2/50	0	2/50	0	2/50			21
K.7 Výmena propan-butanu	prac. m./m2	1/30	0	1/30	0	1/30			4
K.8 Drevovýroba	prac.m./m2	5/80	0	5/80	0	5/80		pri r. d	6
K.9 STASMO stav. firma	prac. m./m2	10/200	0	10/200	0	10/200			22
K.10 Drevoindustria	prac. m./m2	130/5000	0	130/5000	0	130/5000	50000	areál	27

K.11 RAMOSER	prac. m./m2	60/2000	0	60/2000	0	60/2000	40000	areál	27
K.12 Agroturist. usadlosť pri býv. kasárňach	prac. m./m2 lôžka	0	0	0	4/200 20	4/200 20	2000		31N
K.13 Ťažobno-technický objekt kúpeľov Slaná voda	prac. miesto	0	0	0	0	5	500		36N
K.14 Zberňa šatstva	prac. m./m2	2/20	0	2/20	0	2/20		v nákup. stred.	12
K.15 Výkup čučoriedok	prac. m./m2	1/15	0	1/15	0	1/15			17
K.16 Výrob. firmy v areáli PD	počet m2 už.plocha	9	0	9	2	11			6
-píla	prac. m./m2	10/1000	0	10/1000	0	10/1000		areál	6
-zámočníctvo	prac. m./m2	10/1000	0	10/1000	0	10/1000		areál	6
-výroba šindľov	prac. m./m2	10/1000	0	10/1000	0	10/1000		areál	6
-výroba liečivých čajov	prac. m./m2	10/1000	0	10/1000	0	10/1000		areál	6
-stav. výroba - bet. výrobky	prac. m./m2	10/1000	0	10/1000	0	10/1000		areál	6
-kuchyňa + jedáleň	prac. m./m2	10/1000	0	10/1000	0	10/1000		areál	6
-drevoz výroba (truhly) nábytok 2x	prac. m./m2	10/1000	0	10/1000	0	10/1000		areál	6
-poľnohospodárska výroba	prac. m./m2	10/1000	0	10/1000	0	10/1000		areál	6
-výroba obuvi	prac. m./m2	0	0	0	10/500	10/500		areál	6N
-poľnohospodárska výroba	prac. m./m2	0	0	0	10/500	10/500		areál	6N
K.17 Oprava obuvi	prac. m./m2	0	0	0	1/30	1/30			12N
K.18 Kúpele Slaná voda	prac. m	0	0	0	55				37N
Spolu počet prac. miest		304		304	102	406			
L. FINANČNÉ SLUŽBY(1 zariadenie = 35 m2)									
L.1 Bankové služby	počet zar.	0	0	0	1	1		r. domy	12N
L.2 Poisťovacie služby	počet zar.	0	0	0	1	1		r. domy	12N

B. PLOCHY VYBAVENOSTI, BÝVANIA, VÝROBY, TECHNICKEJ A DOPRAVNEJ INFRAŠTRUKTÚRY FUNKČNÉHO VYUŽITIA

Tab. č.B1 Funkčné členenie územia z hľadiska bývania - návrh

Funkčná plocha	Výmera (ha)	m2/obyv.	% pomer plôch
1	2	3	4
Plocha pozemkov rod. domov	207,50	399,00	96,50
Plocha pozemkov byt. domov	7,50	14,40	3,50
Spolu	215,00	413,50	100,00

Tab. č.B2 Funkčné členenie územia z hľadiska občianskeho vybavenia - návrh

Funkčná plocha	Výmera (ha)	m2/obyv.
1	2	3
Plocha pozemkov zákl. vybavenosti (okrskej)		
Nákupné stredisko	0,2400	0,46
Základné školy	2,6400	5,08
Kostol	0,2500	0,48
Obecný úrad	0,1750	0,33
Škôlka	0,3500	0,67
Polícia	0,1200	0,23
Spolu	3,7750	7,26

Tab. č.B3 Funkčné členenie územia z hľadiska výroby - návrh

Funkčná plocha	Výmera (ha)
Plocha pozemkov priemyslu, staveb. a skladov spolu	
Účelové zariadenie poľnohosp. a lesného	

hospodárstva	
1	2
Drevoindustria a Ramoser	8,7000
Priemyselný areál v býv. poľn. dvore	11,2000
Ťaž. tech. areál	2,1920
Spolu	22,092

Tab. č.B4 Funkčné členenie územia z hľadiska dopravy a technickej infraštruktúry - návrh

Funkčná plocha	Výmera (ha)	m2/obyv.	% skladba plôch
1	2	3	4
Cestné komunikácie rýchlostné	4,3000	2,00	18,50
Ostatné cestné komunikácie	17,5000	33,65	75,00
Centrálne parkoviská	0,8000	1,54	3,50
Pešie komunikácie a priestranstvá	0,6500	1,25	3,00
Spolu	23,2500	44,70	100,00

Tab. č.B5 Zeleň v riešenom území - návrh

Druh zelene	Plocha zelene (ha)	Skutoč. podiel m2/obyv.	Normat. podiel m2/obyv.
1	2	3	4
A – Verejná zeleň spolu	1,2000	2,30	9,0
B – Zeleň s ob. príst. - školy	0,6500	1,25	11,0
- cintoríny	1,7500	3,26	
Zeleň pri rod. zástavbe	25,0000	48,07	15,0
C – Hosp. zeleň – izolačná	2,2000	4,23	6,0
Spolu	30,8000	59,23	

Tab. č.B6 Súhrnný prehľad funkčného využitia územia - návrh

Funkčná plocha	Výmera (ha)	Počet obyv.	Ob/ha	m2/obyv	% pomer plôch voči súhr. ploche bývania A=100
1	2	3	4	5	6
A – Bývanie	215,0000	5 200	24,20	413,50	100,00
B – Vybavenosť	3,7750	5 200	1377,50	7,26	1,75
C – Výroba	22,0920	5 200	235,34	42,48	10,25
D – Zeleň	30,8000	5 200	168,83	59,23	14,30
E – Doprava a tech. infraštruktúry	23,2500	5 200	223,60	44,71	10,80
215	00	215	00	215	

C. VODA A VODNÉ HOSPODÁRSTVO

Tab. č. C1 Zdroje pitnej vody – ÚPN obce Oravská Polhora

P.č.	Lokalita	Názov zdroja	Výdatnosť (l/s)	Typ vodného zdroja	PHO (ha) stupne			Využitie	Pozn.
					1.	2.	3.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Rovné	č.1	0,4 – 3,0	pramenný zárez	áno	áno	-	zásob.obyv.	
2	Rovné	č.2	0,6 – 6,0	pramenný zárez	áno	áno	-	zásob.obyv.	
3	Rovné	č.3	3,0 – 0,7	pramenný zárez	áno	áno	-	zásob.obyv.	

Tab. č.C2 Objekty zásobovacieho systému

P.č.	Úpravná vody		Vodojem			Čerpacia stanica		Vyrov. nádrž	
	Počet ks	Kapac. ls ⁻¹	Počet ks	Obsah m ³	Krytie % QM	Počet ks	Kapac. ls ⁻¹	Počet ks	Obsah m ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-	-	1	2x 400m ³ (Rovné)	-	-	-	-	-
2				1x200 (Slaná voda)					

Tab. č.C3 Bilancia zdrojov a potrieb pitnej vody – stav - výhľad

P.č.	Názov vodovodu	Lokalita	Počet obyv.	Počet zásob.obyv.	Celková potreba		Bilancia	Pozn.
					Qp l s-1	Qp l s-1		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Rovné	Or. Polhora						
2	Skupinový z Pilska-návrh	Or. Polhora						

Tab. č.C4 Zdroje úžitkovej vody

P.č.	Lokalita	Typ	Povol. odber	Sezónnosť	Úprava		Potreba	Bilancia	Využitie	Pozn.
					ks	L s-1				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Polhoranka	vodný tok								

Tab. č.C5 Zdroje minerálnej - liečivej vody

P.č.	Lokalita	Výdatnosť l s-1	Charakteristika	Zloženie				Využitie	Pozn.
				bromidy	vápnik	železo	jodidy		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Or. Polhora - Slaná voda-ARTA(S-5)	0,6l/s	hypertonický účinok	110,00	434,87	0,47	16,48	Návrh na liečenie	
2	Or. Polhora - Studňa P-12			-	472,94	0,16	14,00	Návrh na liečenie	
3	Or. Polhora - Slaná voda – B1	12l/s	hypertonický účinok	45,00	477,75	1,85	8,24	Návrh na liečenie	
4	Or. Polhora - Slaná voda – B3			70,00	479,36	3,50	25,00	Návrh na liečenie	

D. ENERGETIKA

Tab. č. D1. Zoznam 22 kV/0, 4 kV transformačných staníc – ÚPN obce Oravská Polhora

Por. č..	lokality a miesto	Inštalovaný výkon v kW	Napájacie 22 kV vedenie	Rok výstavby	Poznámka názov regulovaného priestoru
				Správca	
1	2	3	4	4	5
1	TS 1 – Nižný koniec, Potok - 2-stĺpová	250	22 kV	SSE	
2	TS 2 – ZŠ – 4 -stĺpová	630	22 kV	SSE	
3	TS 3 – Anča – 2-stĺpová	250	22 kV		
4	TS 4 – Pod okálmi - kiosková	160	22 kV		
5	TS 5 – Okály – oceľový stožiar	250	22 kV		
6	TS 6 – MŠ – 2,5 -stĺpová	400	22 kV		
7	TS 7 – RD-2-stĺpová	400	22 kV		
8	TS 8 – Kostol – 2-stĺpová	250	22 kV	SSE	
9	TS 9 – Tetla-ihriško – 2-stĺpový	250	22 kV		
10	TS 10 – Rala - kiosková	160	22 kV	SSE	
11	TS 11 – Lesný závod - oceľový stožiar	250	22 kV	SSE	
12	TS 12 – Križovatka, píla – 2-stĺpová	400	22 kV		
13	TS 13 – Most – 2-stĺpová	400	22 kV	SSE	
14	TS 14 – Drevoindustria - vstavaná	1000	22 kV		
15	TS 15 – Lesy – 4-stĺpová	400	22 kV		
16	TS 16 – ZVT – 2-stĺpová	100	22 kV		
17	TS 17 – Farma – 2-stĺpová	250	22 kV		
18	TS 18 – Slaná voda – oceľový stožiar	100	22 kV	SSE	

Tab. č. D2. Zoznam navrhovaných 22 kV/0, 4 kV transformačných staníc – ÚPN obce Oravská Polhora

Por. č..	lokality a miesto	Inštalovaný výkon v kW	Napájacie 22 kV vedenie	Rok výstavby	Poznámka názov regulovaného priestoru
				Správca	
1	2	3	4	4	5
19	TS 19 – RP č. 35 - kiosková	250	22 kV		35
20	TS 20 – RP č. 36 - kiosková	250	22 kV		36
21	TS 21 – RP č. 37 - kiosková	630	22 kV		37
22	TS 22 – RP č. 26 – kiosková	160	22 kV		26
23	TS 23 – RPč. 29 – 1-stĺpová	160	22 kV		29
24	TS 24 – RP č. 31 - kiosková	400	22 kV		31
25	TS 25 – RP č. 22 - kiosková	160	22 kV		22
26	TS 26 – RP č. 21 - kiosková	400	22 kV		21
27	TS 27 – RP č. 07 - kiosková	400	22 kV		07
28	TS 28 – RP č. 08 - kiosková	630	22 kV		08
29	TS 29 – RP č. 01 - kiosková	630	22 kV		01
30	TS 30 – RP č. 12 - kiosková	630	22 kV		12
31	TS 31 – RP.č. 23 - kiosková	630	22 kV		23

Tab. č. D3. Najväčší odberatelia elektrickej energie – ÚPN obce Oravská Polhora

Por.č.	Odberateľ	Požadovaný príkon v MW	Ročná spotreba el. energie v MWh
1	2	3	4
1.	Výroba kvetov		
2.	Výroba lieč. čajov		
3.	Autoopravovňa		
4.	Drevovýroba		
5.	STASMO - stav. firma		
6.	Drevoindustria		
7.	Ramoser		
8.	Agrotur. usadlosť /N/		

9.	Ťažobno- tech. objekt kúpeľov Sl. Voda /N/		
10.	Výkup čučoriedok		
11.	Výrobné firmy v areáli PD - píla - zámočníctvo - výroba šindlov - výroba lieč. čajov - stav.výroba-bet. výrobky - kuchyňa+ jedáleň - drevovýroba - nábytok - poľnohosp. výroba - výroba obuvi - ost. poľ. výroba		
12.	Oprava obuvi /N/		
13.	Kúpele Slaná voda /N/		

E. OCHRANA PRÍRODY

Tab. č.E1 Chránené územia v zmysle zák. SNR 27/1987 Zb. o štátnej pamiatkovej starostlivosti
– vyhlásené a navrhované

Lokalita	Katastrálne územie	Kategória ochrany		Plocha územia v ha	Rok vyhlásenia	Predmet ochrany	Poznámka
		súčasná	navrhovaná				
1	2	3	4	5	6	7	8
Horná Orava – CHKO	Or. Polhora	5 až 2.stupeň	5 až 2.stupeň	7 634,55	1979	krajina	platia zóny A až D
európske chránené územia NATURA 2000							
SKUEV0187 – Rašeliniská Oravských Beskýd	Or. Polhora					rastlinné spol.	
SKUEV0189 – Babia Hora	Or. Polhora					rastlinné spol.	
SKUEV0190 – Slaná Voda	Or. Polhora					rastlinné spol.	
Chránené vtáčie územie 008 – Horná Orava	Or. Polhora	-	-	-	-	krajina	totožné s CHKO Horná Orava

Tab. č.D2 Prehľad biocentier – krajinná a urbánna ekológia – návrh

Lokalita	Kategória	Geomorfologická jednotka	Jadro	Charakteristika
1	2	3	4	5
Alúvium Polhoranky		Oravské Beskydy		vodný tok
Kohutiari		Oravské Beskydy		
Pod Modralovou		Oravské Beskydy		
Priehyba		Oravské Beskydy		
Bajerovka – Ostrý vrch		Oravské Beskydy		
Vyšná Javorina		Oravské Beskydy		
Kalužovka,		Oravské Beskydy		
Borsučie – Zadný Vonžovec		Oravské Beskydy		
Bor pri Slanej vode		Oravské Beskydy		rašelinisko
Nad Martinkovým potokom		Oravské Beskydy		
Pišetnica		Oravské Beskydy		
Vydrovka		Oravské Beskydy		
Za horárňou Hliny		Oravské Beskydy		

F. REKREÁCIA, TURIZMUS

Tab. č.F1 Navrhovaný rozvoj rekreačných priestorov

Por.č.	Rekreačný priestor, útvar			Význam	Krajinný a funkčný typ	Rozloha(ha)		Denná návštevnosť V hlavnej sezóne		Pozn.
	Obec, kat. územie	ID	Názov			súčasná	navrhovaná	súčasná	navrhovaná	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	O.Polhora		RO Slaná voda I.	R	II			70	100	Dost.
2	O.Polhora		RO Slaná voda II.	R	II			80	150	Dost.
3	O.Polhora		RO Chata Slaná voda	R	II			80	150	Dost.
4	O.Polhora		Kúpele Slaná voda	M	II			-	700	Navrh.
5	O.Polhora		RO kasárne	L	II			-	200	Dost.
6	O.Polhora		Športový areál pri ihrisku + vlek	R	II			70	200	Dost.
								300	1 500	

1.Význam

M Medzinárodný význam

NR Nadregionálny význam

R Regionálny význam

L Lokálny význam

2. Krajinný a funkčný typ

I Nížinný, pre kúpanie a vodné športy

II Podhorský, pre rekreáciu a vodné

III Horský, pre rekreáciu, turistiku a zimné športy

Tab. č. F2 Prehľad turistických aktivít - ÚPN obce Oravská Polhora

Por.č.	Popis	Merná jednotka	ÚPN
1	Náučné chodníky	km	2,80
2	Turistické chodníky	spolu	37,50
	- žltá značka	km	6,50
	- červená značka	km	12,00
	- zelená značka	km	19,00
3	Cyklistické trasy	km	13,90
4	Vychádzkové trasy	km	16,00
5	Bežecké trasy	km	8,80
6	Jazdecké trasy	km	3,50
7	Oddychové miesta	počet ks	5
8	Vyhliadkové body	počet ks	3
9	Plochy rekreačnej činnosti	ha	13,96
10	Plochy rekreačného rozptylu	ha	42,66

J. VYHODNOTENIE ZÁBERU PPF

Tab. č.J1 Úhrnné hodnoty druhov pozemkov

Druh pozemku	Výmera (ha)	Zastúpenie (%)
orná pôda	276,3017	14,53 3,27
záhrady	4,6461	0,24 0,05
TTP	1621,1506	85,23 19,18
Poľnohospodárska pôda	1902,0984	100,00 22,50

Druh pozemku	Výmera (ha)	Zastúpenie (%)
lesné pozemky	6177,8044	73,10
vodné plochy	58,9387	0,68
zastavané plochy	210,1611	2,50
ostatné plochy	102,8621	1,22
CELKOM	8451,8647	100.00

Tab. č.J2. Bonitované pôdno-ekologické jednotky a odvodené vlastnosti pôdy

Číslo	Popis	zrornosť	bonita
1006045	NP na nekarbonátových aluviálnych sedimentoch	stredne ťažké- typické, ľahké	6
1011002	Nivné pôdy glejové na aluviálnych sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1011042	Nivné pôdy glejové na aluviálnych sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1014065	NP plytké na aluviálnych sedimentoch	stredne ťažké až ľahké	7
1057202	Oglejené pôdy na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	6
1063212	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1063242	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1063245	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1063412	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1063442	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1064243	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- typické	8
1066242	HP kyslé a HP podzolované na flyšových sedimentoch	ľahké až stredne ťažké	7
1066442	HP kyslé a HP podzolované na flyšových sedimentoch	ľahké až stredne ťažké	7
1066445	HP kyslé a HP podzolované na flyšových sedimentoch	ľahké až stredne ťažké	7
1069212	HP oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1069242	HP oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1069412	HP oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1069442	HP oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké	7
1070213	HP oglejené a HP kyslé oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- typické	7
1070243	HP oglejené a HP kyslé oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- typické	8
1070413	HP oglejené a HP kyslé oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- typické	7
1070443	HP oglejené a HP kyslé oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- typické	8
1071245	HP oglejené a HP kyslé oglejené na rôznych substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	7
1072013	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1072212	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1072213	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1072215	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1072242	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	8
1072245	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	8
1072412	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1072413	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1072442	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	8
1072512	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	7
1078262	HP plytké na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1078265	HP plytké na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1078462	HP plytké na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1078463	HP plytké na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1082672	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1082682	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1082683	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1082685	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1082772	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1082782	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1082882	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1087242	Rendziny a rendziny hnedé na vápencoch a dolomitoch	stredne ťažké- ľahké, typické	7
1094002	Glejové pôdy	stredne ťažké až ťažké	8

1094203	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1094213	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1094242	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	8
1094243	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	8
1094402	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1094403	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1094412	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1094442	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	8
1094682	HP oglejené na výrazných svahoch vápencov	stredne ťažké- ľahké, typické	9
1095002	RŠ (rašelinové pôdy)	ľahké až veľmi ľahké	8
1095202	HP glejové na rozličných substrátoch	stredne ťažké- ľahké, typické	9

Tab. č.J3 Prehľad stavebných a iných zámerov na poľnohospodárskej pôde

Tab. č.J4 Prehľad stavebných a iných zámerov na lesnej pôde