

**Amended Notice of Location
Lode Mining Claim**

Correction of Common Error

BOOK *436* PAGE *188-194*
OFFICIAL RECORDS
RECORDED AT THE REQUEST OF
Idaho General Mines
2006 MAY 24 PM 1:50

EUREKA COUNTY, NEVADA
M.N. REBALANCE RECORDER
FILE NO. FEES *20.00*

204788

The Amended Notice of Location is made in conformity with the original location, for the purpose of appropriating under the applicable Mining Laws all ground and mineral deposits within the boundaries described, of more definitely describing the locality and boundaries of said claim, and of correcting any irregularities, errors, or defects which may have existed or may exist in the original location or the record thereof, and is made without waiving any rights acquired under and by virtue of said original location.

Please refer to attached appendix for list of errors and corrections.

Amended at the Request of:
Idaho General Mines, Inc.
10 N. Post Street, Suite 610
Spokane, Washington 99201

By: *Sandi Sullivan*
Sandi Sullivan, Agent

Date: *5/23/06*

Please return Certificates and Receipts to:
Carlin Trend Mining Services
369 - 5th Street
Elko, NV 89801

Claim Name	Claim Number	Correct Land Description	Incorrect Land Description	BLM NMC	Eureka County Book	Page
TSF2	21	SE 25 T22N R51E SW 36 T22N R51½E NW 1 T21½N R51½E	SE 25 T22N R51E SW 36 T22N R51½E NW 36 T21½N R51½E	922296	433	222
TSF2	22	SW 36 T22N R51½E SE 36 T22N R51½E NW 1 T21½N R51½E NE 1 T21½N R51½E	SW 36 T22N R51½E SE 36 T22N R51½E NW36 T21½N R51½E NE 36 T21½N R51½E	922297	433	223
TSF2	23	SE 25 T22N R51E NE 36 T22N R51E NW 1 T21½N R51½E	SE 25 T22N R51E NE 36 T22N R51E NW 36 T21½N R51½E	922298	433	224
TSF2	24	NW 1 T21½N R51½E NE 1 T21½N R51½E	NW 36 T21½N R51½E NE 36 T21½N R51½E	922299	433	225
TSF2	25	NE 36 T22N R51E NW 1 T21½N R51½E	NE 36 T22N R51E NW 36 T21½N R51½E	922300	433	226
TSF2	26	NW 1 T21½N R51½E NE 1 T21½N R51½E	NW 36 T21½N R51½E NE 36 T21½N R51½E	922301	433	227
TSF2	27	NE 36 T22N R51E NW 1 T21½N R51½E	NE 36 T22N R51E NW 36 T21½N R51½E	922302	433	228
TSF2	28	NW 1 T21½N R51½E NE 1 T21½N R51½E	NW 36 T21½N R51½E NE 36 T21½N R51½E	922303	433	229
TSF2	29	NE 36 T22N R51E NW 1 T21½N R51½E	NE 36 T22N R51E NW 36 T21½N R51½E	922304	433	230
TSF2	30	NW 1 T21½N R51½E NE 1 T21½N R51½E	NW 36 T21½N R51½E NE 36 T21½N R51½E	922305	433	231
TSF2	31	SE 36 T22N R51E NE 36 T22N R51E NW 1 T21½N R51½E SW 1 T21½N R51½E	SE 36 T22N R51E NE 36 T22N R51E NW 36 T21½N R51½E SW 36 T21½N R51½E	922306	433	232
TSF2	32	NW 1 T21½N R51½E SW 1 T21½N R51½E NE 1 T21½N R51½E SE 1 T21½N R51½E	NW 36 T21½N R51½E SW 36 T21½N R51½E NE 36 T21½N R51½E SE 36 T21½N R51½E	922307	433	233
TSF2	33	SE 36 T22N R51E SW 1 T21½N R51½E	SE 36 T22N R51E SW 36 T21½N R51½E	922308	433	234
TSF2	34	SW 1 T21½N R51½E SE 1 T21½N R51½E	SW 36 T21½N R51½E SE 36 T21½N R51½E	922309	433	235
TSF2	35	SE 36 T22N R51E SW 1 T21½N R51½E	SE 36 T22N R51E SW 36 T21½N R51½E	922310	433	236
TSF2	36	SW 1 T21½N R51½E SE 1 T21½N R51½E	SW 36 T21½N R51½E SE 36 T21½N R51½E	922311	433	237
TSF2	37	SE 36 T22N R51E SW 1 T21½N R51½E	SE 36 T22N R51E SW 36 T21½N R51½E	922312	433	238
TSF2	38	SW 1 T21½N R51½E SE 1 T21½N R51½E	SW 36 T21½N R51½E SE 36 T21½N R51½E	922313	433	239
TSF2	39	SE 36 T22N R51E SW 1 T21½N R51½E	SE 36 T22N R51E SW 36 T21½N R51½E	922314	433	240
TSF2	40	SW 1 T21½N R51½E SE 1 T21½N R51½E	SW 36 T21½N R51½E SE 36 T21½N R51½E	922315	433	241

TSF2	41	SE 36 T22N R51E SW 1 T21½N R51½E NE 1 T21N R51E NW 6 T21N R52E	SE 36 T22N R51E SW 36 T21½N R51½E NE 1 T21N R51E NW 6 T21N R52E	922316	433	242
TSF2	42	SW 1 T21½N R51½E SE 1 T21½N R51½E NW 6 T21N R52E	SW 36 T21½N R51½E SE 36 T21½N R51½E NW 6 T21N R52E	922317	433	243
TSF2	81	SE 36 T22N R51½E SW 31 T22N R52E NE 1 T21½N R51½E NW 6 T21½N R52E	SE 36 T22N R51½E SW 31 T22N R52E NE 36 T21½N R51½E NW 31 T21½N R52E	922356	433	282
TSF2	82	SW 31 T22N R52E NW 6 T21½N R52E	SW 31 T22N R52E NW 31 T21½N R52E	922357	433	283
TSF2	83	NE 1 T21½N R51½E NW 6 T21½N R52E	NE 36 T21½N R51½E NW 31 T21½N R52E	922358	433	284
TSF2	84	NW 6 T21½N R52E	NW 31 T21½N R52E	922359	433	285
TSF2	85	NE 1 T21½N R51½E NW 6 T21½N R52E	NE 36 T21½N R51½E NW 31 T21½N R52E	922360	433	286
TSF2	86	NW 6 T21½N R52E	NW 31 T21½N R52E	922361	433	287
TSF2	87	NE 1 T21½N R51½E NW 6 T21½N R52E	NE 36 T21½N R51½E NW 31 T21½N R52E	922362	433	288
TSF2	88	NW 6 T21½N R52E	NW 31 T21½N R52E	922363	433	289
TSF2	89	NE 1 T21½N R51½E NW 6 T21½N R52E	NE 36 T21½N R51½E NW 31 T21½N R52E	922364	433	290
TSF2	90	NW 6 T21½N R52E	NW 31 T21½N R52E	922365	433	291
TSF2	91	NE 1 T21½N R51½E SE 1 T21½N R51½E NW 6 T21½N R52E SW 6 T21½N R52E	NE 36 T21½N R51½E SE 36 T21½N R51½E NW 31 T21½N R52E SW 31 T21½N R52E	922366	433	292
TSF2	92	NW 6 T21½N R52E SW 6 T21½N R52E	NW 31 T21½N R52E SW 31 T21½N R52E	922367	433	293
TSF2	93	SE 1 T21½N R51½E SW 6 T21½N R52E	SE 36 T21½N R51½E SW 31 T21½N R52E	922368	433	294
TSF2	94	SW 6 T21½N R52E	SW 31 T21½N R52E	922369	433	295
TSF2	95	SE 1 T21½N R51½E SW 6 T21½N R52E	SE 36 T21½N R51½E SW 31 T21½N R52E	922370	433	296
TSF2	96	SW 6 T21½N R52E	SW 31 T21½N R52E	922371	433	297
TSF2	97	SE 1 T21½N R51½E SW 6 T21½N R52E	SE 36 T21½N R51½E SW 31 T21½N R52E	922372	433	298
TSF2	98	SW 6 T21½N R52E	SW 31 T21½N R52E	922373	433	299
TSF2	99	SE 1 T21½N R51½E SW 6 T21½N R52E	SE 36 T21½N R51½E SW 31 T21½N R52E	922374	433	300
TSF2	100	SW 6 T21½N R52E	SW 31 T21½N R52E	922375	433	301
TSF2	101	SE 1 T21½N R51½E SW 6 T21½N R52E NW 6 T21N R52E NE 6 T21N R52E	SE 36 T21½N R51½E SW 31 T21½N R52E NW 6 T21N R52E NE 6 T21N R52E	922376	433	302
TSF2	102	SW 6 T21½N R52E NE 6 T21N R52E	SW 31 T21½N R52E NE 6 T21N R52E	922377	433	303

TSF2	143	SW 31 T22N R52E SE 31 T22N R52E NW 6 T21½N R52E NE 6 T21½N R52E	SW 31 T22N R52E SE 31 T22N R52E NW 31 T21½N R52E NE 31 T21½N R52E	922418	433	344
TSF2	144	SE 31 T22N R52E SW 32 T22N R52E NE 6 T21½N R52E NW 5 T21½N R52E	SE 31 T22N R52E SW 32 T22N R52E NE 31 T21½N R52E NW 32 T21½N R52E	922419	433	345
TSF2	145	NW 6 T21½N R52E NE 6 T21½N R52E	NW 31 T21½N R52E NE 31 T21½N R52E	922420	433	346
TSF2	146	NE 6 T21½N R52E NW 5 T21½N R52E	NE 31 T21½N R52E NW 32 T21½N R52E	922421	433	347
TSF2	147	NW 6 T21½N R52E NE 6 T21½N R52E	NW 31 T21½N R52E NE 31 T21½N R52E	922422	433	348
TSF2	148	NE 6 T21½N R52E NW 5 T21½N R52E	NE 31 T21½N R52E NW 32 T21½N R52E	922423	433	349
TSF2	149	NW 6 T21½N R52E NE 6 T21½N R52E	NW 31 T21½N R52E NE 31 T21½N R52E	922424	433	350
TSF2	150	NE 6 T21½N R52E NW 5 T21½N R52E	NE 31 T21½N R52E NW 32 T21½N R52E	922425	433	351
TSF2	151	NW 6 T21½N R52E NE 6 T21½N R52E	NW 31 T21½N R52E NE 31 T21½N R52E	922426	433	352
TSF2	152	NE 6 T21½N R52E NW 5 T21½N R52E	NE 31 T21½N R52E NW 32 T21½N R52E	922427	433	353
TSF2	153	NW 6 T21½N R52E NE 6 T21½N R52E SW 6 T21½N R52E SE 6 T21½N R52E	NW 31 T21½N R52E NE 31 T21½N R52E SW 31 T21½N R52E SE 31 T21½N R52E	922428	433	354
TSF2	154	NE 6 T21½N R52E SE 6 T21½N R52E NW 5 T21½N R52E SW 5 T21½N R52E	NE 31 T21½N R52E SE 31 T21½N R52E NW 32 T21½N R52E SW 32 T21½N R52E	922429	433	355
TSF2	155	SW 6 T21½N R52E SE 6 T21½N R52E	SW 31 T21½N R52E SE 31 T21½N R52E	922430	433	356
TSF2	156	SE 6 T21½N R52E SW 5 T21½N R52E	SE 31 T21½N R52E SW 32 T21½N R52E	922431	433	357
TSF2	157	SW 6 T21½N R52E SE 6 T21½N R52E	SW 31 T21½N R52E SE 31 T21½N R52E	922432	433	358
TSF2	158	SE 6 T21½N R52E SW 5 T21½N R52E	SE 31 T21½N R52E SW 32 T21½N R52E	922433	433	359
TSF2	159	SW 6 T21½N R52E SE 6 T21½N R52E	SW 31 T21½N R52E SE 31 T21½N R52E	922434	433	360
TSF2	160	SE 6 T21½N R52E SW 5 T21½N R52E	SE 31 T21½N R52E SW 32 T21½N R52E	922435	433	361
TSF2	161	SW 6 T21½N R52E SE 6 T21½N R52E	SW 31 T21½N R52E SE 31 T21½N R52E	922436	433	362
TSF2	162	SE 6 T21½N R52E SW 5 T21½N R52E	SE 31 T21½N R52E SW 32 T21½N R52E	922437	433	363

TSF2	163	SW 6 T21½N R52E SE 6 T21½N R52E NE 6 T21N R52E NW 5 T21N R52E	SW 31 T21½N R52E SE 31 T21½N R52E NE 6 T21N R52E NW 5 T21N R52E	922438	433	364
TSF2	164	SE 6 T21½N R52E SW 5 T21½N R52E NW 5 T21N R52E	SE 31 T21½N R52E SW 32 T21½N R52E NW 5 T21N R52E	922439	433	365
TSF2	205	SW 32 T22N R52E NW 5 T21½N R52E	SW 32 T22N R52E NW 32 T21½N R52E	922480	434	6
TSF2	206	SW 32 T22N R52E SE 32 T22N R52E NW 5 T21½N R52E NE 5 T21½N R52E	SW 32 T22N R52E SE 32 T22N R52E NW 32 T21½N R52E NE 32 T21½N R52E	922481	434	7
TSF2	207	NW 5 T21½N R52E	NW 32 T21½N R52E	922482	434	8
TSF2	208	NW 5 T21½N R52E NE 5 T21½N R52E	NW 32 T21½N R52E NE 32 T21½N R52E	922483	434	9
TSF2	209	NW 5 T21½N R52E	NW 32 T21½N R52E	922484	434	10
TSF2	210	NW 5 T21½N R52E NE 5 T21½N R52E	NW 32 T21½N R52E NE 32 T21½N R52E	922485	434	11
TSF2	211	NW 5 T21½N R52E	NW 32 T21½N R52E	922486	434	12
TSF2	212	NW 5 T21½N R52E NE 5 T21½N R52E	NW 32 T21½N R52E NE 32 T21½N R52E	922487	434	13
TSF2	213	NW 5 T21½N R52E	NW 32 T21½N R52E	922488	434	14
TSF2	214	NW 5 T21½N R52E NE 5 T21½N R52E	NW 32 T21½N R52E NE 32 T21½N R52E	922489	434	15
TSF2	215	NW 5 T21½N R52E SW 5 T21½N R52E	NW 32 T21½N R52E SW 32 T21½N R52E	922490	434	16
TSF2	216	NW 5 T21½N R52E NE 5 T21½N R52E SW 5 T21½N R52E SE 5 T21½N R52E	NW 32 T21½N R52E NE 32 T21½N R52E SW 32 T21½N R52E SE 32 T21½N R52E	922491	434	17
TSF2	217	SW 5 T21½N R52E	SW 32 T21½N R52E	922492	434	18
TSF2	218	SW 5 T21½N R52E SE 5 T21½N R52E	SW 32 T21½N R52E SE 32 T21½N R52E	922493	434	19
TSF2	219	SW 5 T21½N R52E	SW 32 T21½N R52E	922494	434	20
TSF2	220	SW 5 T21½N R52E SE 5 T21½N R52E	SW 32 T21½N R52E SE 32 T21½N R52E	922495	434	21
TSF2	221	SW 5 T21½N R52E	SW 32 T21½N R52E	922496	434	22
TSF2	222	SW 5 T21½N R52E SE 5 T21½N R52E	SW 32 T21½N R52E SE 32 T21½N R52E	922497	434	23
TSF2	223	SW 5 T21½N R52E	SW 32 T21½N R52E	922498	434	24
TSF2	224	SW 5 T21½N R52E SE 5 T21½N R52E	SW 32 T21½N R52E SE 32 T21½N R52E	922499	434	25
TSF2	225	SW 5 T21½N R52E NW 5 T21N R52E NE 5 T21N R52E	SW 32 T21½N R52E NW 5 T21N R52E NE 5 T21N R52E	922500	434	26
TSF2	226	SW 5 T21½N R52E SE 5 T21½N R52E NE 5 T21N R52E	SW 32 T21½N R52E SE 32 T21½N R52E NE 5 T21N R52E	922501	434	27

TSF2	267	SE 32 T22N R52E NE 5 T21½N R52E	SE 32 T22N R52E NE 32 T21½N R52E	922542	434	68
TSF2	268	SE 32 T22N R52E SW 33 T22N R52E NE 5 T21½N R52E NW 4 T21½N R52E	SE 32 T22N R52E SW 33 T22N R52E NE 32 T21½N R52E NW 33 T21½N R52E	922543	434	69
TSF2	269	NE 5 T21½N R52E	NE 32 T21½N R52E	922544	434	70
TSF2	270	NE 5 T21½N R52E NW 4 T21½N R52E	NE 32 T21½N R52E NW 33 T21½N R52E	922545	434	71
TSF2	271	NE 5 T21½N R52E	NE 32 T21½N R52E	922546	434	72
TSF2	272	NE 5 T21½N R52E NW 4 T21½N R52E	NE 32 T21½N R52E NW 33 T21½N R52E	922547	434	73
TSF2	273	NE 5 T21½N R52E	NE 32 T21½N R52E	922548	434	74
TSF2	274	NE 5 T21½N R52E NW 4 T21½N R52E	NE 32 T21½N R52E NW 33 T21½N R52E	922549	434	75
TSF2	275	NE 5 T21½N R52E	NE 32 T21½N R52E	922550	434	76
TSF2	276	NE 5 T21½N R52E NW 4 T21½N R52E	NE 32 T21½N R52E NW 33 T21½N R52E	922551	434	77
TSF2	277	NE 5 T21½N R52E SE 5 T21½N R52E	NE 32 T21½N R52E SE 32 T21½N R52E	922552	434	78
TSF2	278	NE 5 T21½N R52E SE 5 T21½N R52E NW 4 T21½N R52E SW 4 T21½N R52E	NE 32 T21½N R52E SE 32 T21½N R52E NW 33 T21½N R52E SW 33 T21½N R52E	922553	434	79
TSF2	279	SE 5 T21½N R52E	SE 32 T21½N R52E	922554	434	80
TSF2	280	SE 5 T21½N R52E SW 4 T21½N R52E	SE 32 T21½N R52E SW 33 T21½N R52E	922555	434	81
TSF2	281	SE 5 T21½N R52E	SE 32 T21½N R52E	922556	434	82
TSF2	282	SE 5 T21½N R52E SW 4 T21½N R52E	SE 32 T21½N R52E SW 33 T21½N R52E	922557	434	83
TSF2	283	SE 5 T21½N R52E	SE 32 T21½N R52E	922558	434	84
TSF2	284	SE 5 T21½N R52E SW 4 T21½N R52E	SE 32 T21½N R52E SW 33 T21½N R52E	922559	434	85
TSF2	285	SE 5 T21½N R52E	SE 32 T21½N R52E	922560	434	86
TSF2	286	SE 5 T21½N R52E SW 4 T21½N R52E	SE 32 T21½N R52E SW 33 T21½N R52E	922561	434	87
TSF2	287	SE 5 T21½N R52E NE 5 T21N R52E NW 4 T21N R52E	SE 32 T21½N R52E NE 5 T21N R52E NW 4 T21N R52E	922562	434	88
TSF2	288	SE 5 T21½N R52E SW 4 T21½N R52E NW 4 T21N R52E	SE 32 T21½N R52E SW 33 T21½N R52E NW 4 T21N R52E	922563	434	89
TSF2	318	SW 33 T22N R52E NW 4 T21½N R52E	SW 33 T22N R52E NW 33 T21½N R52E	922593	434	119
TSF2	319	NW 4 T21½N R52E	NW 33 T21½N R52E	922594	434	120
TSF2	320	NW 4 T21½N R52E	NW 33 T21½N R52E	922595	434	121
TSF2	321	NW 4 T21½N R52E	NW 33 T21½N R52E	922596	434	122
TSF2	322	NW 4 T21½N R52E	NW 33 T21½N R52E	922597	434	123
TSF2	323	NW 4 T21½N R52E SW 4 T21½N R52E	NW 33 T21½N R52E SW 33 T21½N R52E	922598	434	124

TSF2	324	SW 4 T21½N R52E	SW 33 T21½N R52E	922599	434	125
TSF2	325	SW 4 T21½N R52E	SW 33 T21½N R52E	922600	434	126
TSF2	326	SW 4 T21½N R52E	SW 33 T21½N R52E	922601	434	127
TSF2	327	SW 4 T21½N R52E	SW 33 T21½N R52E	922602	434	128
TSF2	328	SW 4 T21½N R52E	SW 33 T21½N R52E	922603	434	129
		NW 4 T21N R52E	NW 4 T21N R52E			
		NE 4 T21N R52E	NE 4 T21N R52E			

COPY

204788

BOOK 436 PAGE 194