

**C.I Studii prospective și tehnologice și servicii rezultate din activitatea de cercetare-dezvoltare, comandate de beneficiar**

Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
ANUL 2002			
1.	Verificarea clasificării EM Uricani din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4517/2002</i> <i>Beneficiar: EM Uricani</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	noiembrie 2002
2.	Urmărirea compoziției atmosferei subterane în vederea verificării clasificării minei Tehomir din punct de vedere al emanațiilor de gaze. <i>Contract de cercetare nr.: 4561 / 2002</i> <i>Beneficiar: Mina Tehomir</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	decembrie 2002
3.	Urmărirea compoziției atmosferei subterane în vederea verificării clasificării minelor aparținătoare de EMS Motru <i>Contract de cercetare nr.: 4563 / 2002</i> <i>Beneficiar: EMS Motru</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	decembrie 2002
4.	Verificarea clasificării minei Transilvania – Salina Ocna Dej din punct de vedere al degajărilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4567 / 2002</i> <i>Beneficiar: Mina Transilvania</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	octombrie 2002
5.	Soluții tehnice de aerisire a minei Vulcan în condițiile restructurării rețelei de lucrări miniere <i>Contract de cercetare nr.: 4569 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-au utilizat soluțiile tehnice de optimizare a aerajului – rezultate de cercetare obținute în urma derulării contractului de cercetare nr.182C – B4/1994-1995 – Fond Special. Buget de stat.	Serviciu	noiembrie 2002



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
6.	Clasificarea lucrărilor miniere aferente aducțiunii principale Râul Alb – front Castel din punct de vedere al emanațiilor de gaze. <i>Contract de cercetare nr.: 4573 / 2002</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Porțile de Fier</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	noiembrie 2002
7.	Determinarea curbelor caracteristice ale ventilatorului din dotarea stației principale de ventilație la Salina Ocnele Mari <i>Contract comercial nr.: 5019 / 2002</i> <i>Beneficiar: Salina Ocnele Mari</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	octombrie 2002
8.	Zonarea spațiilor tehnologice cu pericol de formare a atmosferelor explozive din cadrul instalației pilot – Compartimentul de obținere pulbere de aluminiu atomizata <i>Contract comercial nr.: 5204 / 2002</i> <i>Beneficiar: Alba Aluminiu SRL Zlatna</i> S-a utilizat metodologia de zonare a spațiilor industriale – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.804-B9 și A9/1966-1967 – Ministerul Muncii și Protecției Sociale	Serviciu	noiembrie 2002
9.	Stabilirea curbelor caracteristice a ventilatoarelor de la stațiile principale de ventilație nr. 1 și nr. 2 din cadrul EM Țebea <i>Contract comercial nr.: 5380 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Țebea</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2002
10.	Clasificarea EM Țebea din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 5381 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Țebea</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	octombrie 2002



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
11.	Stabilirea curbelor caracteristice a ventilatoarelor de la stația principală de ventilație de la Puț aeraj nr. 8 din cadrul EM Valea de Brazi <i>Contract comercial nr.: 5386 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Valea de Brazi</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	noiembrie 2002
12.	Stabilirea curbelor caracteristice a ventilatoarelor principale aeraj și întocmirea schemei de aeraj a salinei Ocna Dej <i>Contract comercial nr.: 5391 / 2002</i> <i>Beneficiar: Salina Ocna Dej</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2002
13.	Determinarea curbelor caracteristice aferente ventilatoarelor din dotarea instalațiilor principale de ventilație Est și Plan nr. 15 din cadrul EM Uricani <i>Contract comercial nr.: 5392 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Uricani</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	noiembrie 2002
14.	Verificarea clasificării EM Vulcan din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 5399 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	decembrie 2002



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
15.	Determinarea indiciilor de foc bilunar în abatajele închise nr. 3 strat 3 bloc 6, nr. 4 strat 3, bloc 4, nr. 0 și nr. 1 strat 3 bloc 8 și abataj cu banc subminat panoul II est strat 3 bloc 2 sud, EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 5421 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2002
16.	Stabilirea curbelor caracteristice și a parametrilor funcționali ai ventilatoarelor de la stația principală de ventilație Mierlașu EM Bărbăteni <i>Contract comercial nr.: 5454 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Bărbăteni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2002
17.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor principale de ventilație din cadrul EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 5465 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Livezeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2002
18.	Determinarea indicilor de foc bilunar în abatajele cu subminare AB fr. Pan 7A, 1, 3 și 4 str. 3 bl IV, pan. 6, 7 și 8 str. 3, bl. IIIA, pan. 1, 3 și 4 str. 3 bl. V de la EM Lupeni <i>Contract comercial nr.: 5480 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2002
19.	Determinarea tendinței de autoaprindere a cărbunilor din abatajele frontale cu banc subminat AB fr. Pan 7A și 4 est, str. 3 bl IV, pan 8 str. 3, bl. IIIA, pan. 4 str. 3 bl. 5, pan 1 bl. II de la EM Lupeni <i>Contract comercial nr.: 5481 / 202</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2002



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
20.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor de la stația principală de ventilație nr. 7 din cadrul EM Albeni <i>Contract comercial nr.: 5503 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Albeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2002
21.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și stabilirea parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație suitor central și 1 Est Lupeni <i>Contract comercial nr.: 5504 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2002
22.	Determinarea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și parametrilor funcționali ai ventilatoarelor de la stațiile principale de ventilație din cadrul EM Poroșeni <i>Contract comercial nr.: 5514 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Poroșeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2002
23.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali din dotarea stației principale de aeraj Centru din cadrul EM Petrila <i>Contract comercial nr.: 5635 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Petrila</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2002



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
24.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali de stațiile principale de aeraj Parc, Pisc și Sud din cadrul EM Aninoasa <i>Contract comercial nr.: 5671 / 2002</i> <i>Beneficiar: EM Aninoasa</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2002
ANUL 2003			
25.	Clasificarea lucrărilor miniere aferente aducțiunii principale Râul Alb – Poiana Ruscă front priză din punct de vedere al emanațiilor de gaze. <i>Contract de cercetare nr.: 4572 / 2003</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Porțile de Fier</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	ianuarie 2003
26.	Verificarea clasificării minei Trotuș din cadrul Salinei Târgu Ocna din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4577 / 2003</i> <i>Beneficiar: Mina Trotuș</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	martie 2003
27.	Bilanț de mediu nivel II pentru închiderea minei Brustur și a uzinei de preparare Luncoșoara <i>Contract de cercetare nr.: 4579 / 2003</i> <i>Beneficiar: Uzina de preparare Luncoșoara</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	februarie 2003
28.	Studiul regimului emanațiilor de gaze în vederea verificării clasificării salinei Ocnele Mari <i>Contract de cercetare nr.: 4581 / 2003</i> <i>Beneficiar: Salina Ocnele Mari</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	mai 2003



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
29.	Verificarea clasificării minei de petrol Solonț din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4583 / 2003</i> <i>Beneficiar: Mina Solonț</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	august 2003
30.	Studiu de impact pentru activitatea din apropierea unor comunități pentru a se cunoaște gradul de poluare și măsurile ce se impun <i>Contract de cercetare: 4584 / 2003</i> <i>Beneficiar: Comuna Mătăsari</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	decembrie 2003
31.	Verificarea categoriei de încadrare a lucrărilor miniere subterane pendinte de Sucursala Siriu din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4585 / 2003</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Siriu</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	noiembrie 2003
32.	Efectuare determinări și interpretare rezultate pentru stabilirea nivelului de zgomot, vibrații, pulberi de praf a depozitelor din cadrul SE Rovinari <i>Contract comercial nr.: 5008 / 2003</i> <i>Beneficiar: SE Rovinari</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	aprilie 2003
33.	Efectuare măsurători și determinări în vederea verificării clasificării EM Lupeni <i>Contract comercial nr.: 5025 / 2003</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	mai 2003
34.	Determinarea tendinței de autoaprindere a cărbunilor din abatajele frontale pan 14 Est str 3 bl X, pan 1 Est str 3 bl XI, pan 9 str 5 bl X, pan 14 V str 3 bl X EM Bărbăteni <i>Contract comercial nr.: 5037 / 2003</i> <i>Beneficiar: EM Bărbăteni</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	august 2003



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
35.	Stabilirea compoziției atmosferei subterane în vederea verificării și clasificării minei Albeni din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 5176 / 2003</i> <i>Beneficiar: Mina Albeni</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	noiembrie 2003
36.	Determinări semestriale ale concentrațiilor de praf de la locurile de muncă active și din perimetrul adiacent la secțiile din cariere Racoș și Bicsad <i>Contract comercial nr.: 5179 / 2003</i> <i>Beneficiar: Cariera Racoș și Bicsad</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	decembrie 2003
37.	Verificarea clasificării minei Aninoasa din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 5195 / 2003</i> <i>Beneficiar: EM Aninoasa</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	septembrie 2003
38.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație de la mina Centrală <i>Contract comercial nr.: 5308 / 2003</i> <i>Beneficiar: Mina Centrală Moldova Nouă</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	septembrie 2003
39.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stației principale de ventilație puț Est EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 5328 / 2003</i> <i>Beneficiar: EM Livezeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	octombrie .2003



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
40.	Bilanț de mediu nivel II pentru obiectivul cariera Racoș - MTC și Brazi <i>Contract comercial nr.: 5411 / 2003</i> <i>Beneficiar: Cariera Racoș și Brazi</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	decembrie 2003
41.	Verificarea clasificării salinei Praid din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 5414 / 2003</i> <i>Beneficiar: Salina Praid</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	noiembrie 2003
42.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatorului și a parametrilor funcționali aferenți stației principale de ventilație mina Baia de Arieș <i>Contract comercial nr.: 5509 / 2003</i> <i>Beneficiar: Mina Baia de Arieș</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	februarie 2003
43.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali de la stațiile principale de aeraj nr. 1 și 2 din cadrul minei Dragotești <i>Contract comercial nr.: 5634 / 2003</i> <i>Beneficiar: E. M. Dragotesti</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	martie 2003
44.	Determinarea tendinței la autoaprindere a cărbunilor din abatajele cu banc subminat nr. 237 și 238 str. 3; abataje cu front scurt nr. 335, 431, 432 str. 3, respectiv abataj SCRI E.M. Petrila <i>Contract comercial nr.: 5723 / 2003</i> <i>Beneficiar: E. M. Petrila</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	martie 2003



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
45.	Verificarea clasificării minei Petrila din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 5732 / 2003</i> <i>Beneficiar: E. M. Petrila</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	martie 2003
46.	Verificarea clasificării minei Zegujani din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 5733 / 2003</i> <i>Beneficiar: Mina Zegujani</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	februarie 2003
47.	Determinarea indicilor de foc bilunar în abatajele nr. 3 și 4 str. 3 bl. VI, nr. 0 str. 3 bl. VIII, nr. 1 str. 3 bl. VII și abataj cu banc subminat 2 E str. 3 bl. II S la mina Vulcan <i>Contract comercial nr.: 5749 / 2003</i> <i>Beneficiar: E. M. Vulcan</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	iunie 2003
48.	Urmărirea compoziției atmosferei subterane în vederea verificării clasificării minei Tehomir din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 5750 / 2003</i> <i>Beneficiar: Mina Tehomir</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	iunie 2003
49.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali de la stațiile principale de ventilație de la EM Anina și EM Cozla <i>Contract comercial nr.: 5832 / 2003</i> <i>Beneficiar: EM Anina și EM Cozla</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	iulie 2003



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
50.	Determinarea tendinței de autoaprindere a cărbunilor din abatajele frontale cu banc subminat panoul 4, 5 str. 3 bl. IIIN, panou 2,3 str. 3 bl. IV, panoul 1, 2A, 2 str. 3 bl.V/1 și panoul 1 str. 5 bl. V/1 la EM Uricani <i>Contract comercial nr.: 5852 / 2003</i> <i>Beneficiar: E. M. Uricani</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	mai 2003
51.	Determinarea tendinței de autoaprindere a cărbunilor din abatajul SCRI nr. 70 și 74 str. 3 bl. VII, abatajele frontale nr. 37-34 str. 3 bl. VI, nr. 26-24 str. 3 bl.II și nr. 45-43 str. 3 bl. IV - EM Lonea <i>Contract comercial nr.: 5887 / 2003</i> <i>Beneficiar: E. M. Lonea</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	mai 2003
52.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali de la stațiile principale de aeraj <i>Contract comercial nr.: 5911 / 2003</i> <i>Beneficiar: E. M. Lonea</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	octombrie 2003
53.	Determinarea tendinței de autoaprindere a cărbunilor din abatajele frontale cu banc subminat panoul 2E și 3E str. 3 bl. IIS, nr. 6 str. 3 bl. VIII și nr. 4 str. 3 bl.VI - EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 5926 / 2003</i> <i>Beneficiar: E. M. Vulcan</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	iunie 2003
54.	Determinarea tendinței la autoaprindere a cărbunilor din stratele 17 și 18 aferente abatajului frontal panoul 1N bl. VI <i>Contract comercial nr.: 5927 / 2003</i> <i>Beneficiar: E. M. Valea de Brazi</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	iunie 2003
55.	Revizuirea zonării spațiilor tehnologice din cadrul SC ALBA ALUMINIU SRL Zlatna <i>Contract comercial nr.: 5987 / 2003</i> <i>Beneficiar: SC ALBA ALUMINIU SRL Zlatna</i> S-a utilizat metodologia de zonare a spațiilor industriale – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.804-B9 și A9/1966-1967 – Ministerul Muncii și Protecției Sociale	Serviciu	octombrie 2003



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
ANUL 2004			
56.	Clasificarea salinei Cacica din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4587 / 2004</i> <i>Beneficiar: Salina Cacica</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	martie 2004
57.	Verificarea clasificării minei Baraolt vest din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4592 / 2004</i> <i>Beneficiar: Mina Baraolt Vest</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	mai 2004
58.	Studiul regimului degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente EM Filipești de Pădure în vederea verificării categoriei de încadrare din punct de vedere al emanațiilor de metan și bioxid de carbon <i>Contract de cercetare nr.: 4593 / 2004</i> <i>Beneficiar: Minele din subordine EM Filipești de Pădure</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	august 2004
59.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente Minei Copăceni în vederea verificării categoriei de încadrare din punct de vedere al emanațiilor de metan și bioxid de carbon <i>Contract de cercetare nr.: 4594 / 2004</i> <i>Beneficiar: Mina Copăceni</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	iulie 2004
60.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane din cadrul sectoarelor Sărmășag, IP și Zăghid în vederea verificării categoriei de încadrare din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4599 / 2004</i> <i>Beneficiar: Minele Sărmășag, IP și Zăghid</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	septembrie 2004



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
61.	Elaborarea planului de zonare privind riscul de explozie la moara Bujoreni <i>Contract de cercetare nr.: 4600 / 2004</i> <i>Beneficiar: Moara Bujoreni</i> S-a utilizat metodologia de zonare a spațiilor industriale – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.804-B9 și A9/1966-1967 – Ministerul Muncii și Protecției Sociale	Serviciu	septembrie 2004
62.	Studiul capacității de oxidare a cărbunilor din stratul 7 solz I Brădet sectorul III vest EM Anina și stratul sector baia Nouă din cadrul SC Minieră Banat Anina <i>Contract de cercetare nr.: 4601 / 2004</i> <i>Beneficiar: Mina Brădet și mina Baia Nouă</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	iulie 2004
63.	Studiul degajărilor de gaze în vederea verificării clasificării EM Șotînga <i>Contract de cercetare nr.: 4603 / 2004</i> <i>Beneficiar: EM Șotînga</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	octombrie 2004
64.	Elaborarea proiectului de zonare privind riscul de explozie la fabrica de gips carton din Turda, aflată în fază de proiectare <i>Contract de cercetare nr.: 4608 / 2004</i> <i>Beneficiar: Fabrica Turda</i> S-a utilizat metodologia de zonare a spațiilor industriale – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.804-B9 și A9/1966-1967 – Ministerul Muncii și Protecției Sociale	Serviciu	noiembrie 2004
65.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație Puț Lapoș Sud și Plan 5860 Crăciunești din cadrul EM Comănești <i>Contract comercial nr.: 5469 / 2004</i> <i>Beneficiar: Mina Lapoș Sud și Crăciunești</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 – MENER	Serviciu	februarie 2004
66.	Verificarea clasificării minei Cantacuzino din cadrul salinei Slănic din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 5501 / 2004</i> <i>Beneficiar: Mina Cantacuzino</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	iunie 2004
67.	Determinarea tendinței la autoaprindere a cărbunilor din abatajul frontal cu banc subminat nr. 39 str. 3 bl. III - E.M. Lonea <i>Contract comercial nr.: 5553 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Lonea</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	februarie 2004



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
68.	Determinarea indicilor de foc, bilunar la abatajul frontal cu banc subminat nr. 39 str. 3 bl. III - E.M. Lonea <i>Contract comercial nr.: 5554 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Lonea</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2004
69.	Bilanț de mediu nivel II pentru depozitul de deșeuri menajere a municipiului Deva <i>Contract comercial nr.: 5573 / 2004</i> <i>Beneficiar: Salubritate Deva</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	mai 2004
70.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stației principale de ventilație Puț Vest-EM Uricani <i>Contract comercial nr.: 5614 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Uricani</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	iunie 2004
71.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație din cadrul minei Cantacuzino <i>Contract comercial nr.: 5632 / 2004</i> <i>Beneficiar: Mina Cantacuzino</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	septembrie 2004
72.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la abatajele de la EM Petrila <i>Contract comercial nr.: 5640 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Petrila</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2004



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
73.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor pentru aerajul general al minei Troțuș – sucursala Salina Tg Ocna <i>Contract comercial nr.: 5651 / 2004</i> <i>Beneficiar: Mina Troțuș</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 – MENER	Serviciu	septembrie 2004
74.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la abatajul frontal nr. 1 str. 3 bl.V - EM Paroșeni <i>Contract comercial nr.: 5655 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Paroșeni</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2004
75.	Efectuare măsurători și determinări în vederea verificării clasificării – EM Paroșeni <i>Contract comercial nr.: 5660 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Paroșeni</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	mai 2004
76.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la abatajul frontal pan 9E-10 str 3 bl II EM Aninoasa <i>Contract comercial nr.: 5662 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Aninoasa</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 –MENER	Serviciu	decembrie 2004
77.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la lucrările pan 8 str 3 bl III A, pan 7A ;i 4 Est str 3 bl IV, pan 3 str 3 bl V de la EM Lupeni <i>Contract comercial nr.: 5663 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Lupeni</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2004
78.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la lucrările pan 3 Est str 3 bl II Sud, nr. 1 str 3 bl VII de la EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 5664 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Vulcan</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2004



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
79.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la pan 5 str 3 bl III Nord EM Uricani <i>Contract comercial nr.: 5671 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Uricani</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2004
80.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la lucrările nr. 74 str 3 bl VII de la EM Lonea <i>Contract comercial nr.: 5672 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Lonea</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2004
81.	Determinarea tendinței la autoaprindere a cărbunilor din abatajele frontale cu banc subminat nr. 2 și 2 str 3 bl VI și nr 1 str 3 bl VII de la EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 5686 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Vulcan</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	octombrie 2004
82.	Verificarea categoriei de încadrare din punct de vedere al emanațiilor de gaze la EM Câmpulung minele Boteni, Poenari, Jugiri și Valea Îndărat <i>Contract comercial nr.: 5707 / 2004</i> <i>Beneficiar: Minele Boteni, Poenari, Jugiri și Valea Îndărat</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	iunie 2004
83.	Urmărirea atmosferei din spațiul exploatat situat deasupra abatajului nr 3 str 3 bl VI din punct de vedere al combustibililor spontane <i>Contract comercial nr.: 5737 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Vulcan</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	iunie 2004
84.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la abatajul frontal cu banc subminat nr. 3 str. 3 bl.VI - EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 5788 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Vulcan</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2004
85.	Determinarea indicilor de foc de 2 ori pe săptămâna la abatajul frontal pan 2 bl IX EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 6012 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Livezeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	iulie2004



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
86.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație Puț Est de la EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 6035 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Livezeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2004
87.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți de la stațiile principale de ventilație Carolus și Ionașcu EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 6114 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Vulcan</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	noiembrie 2004
88.	Determinarea nivelului de prăfuire pentru lucrările miniere active pentru blocurile VI și VI A de la EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 6120 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Livezeni</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	septembrie 2004
89.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la abatajul nr 433 str 3 bl II de la EM Petrila <i>Contract comercial nr.: 6154 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Petrila</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2004
90.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la abatajul nr 39 str 3 bl III de la EM Lonea <i>Contract comercial nr.: 6155 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Lonea</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2004



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
91.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali din dotarea stației principale Puț Nr 2 din cadrul EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 6214 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Livezeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2004
92.	Determinarea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație din cadrul EM Uricani respectiv mina Valea de Brazi <i>Contract comercial nr.: 6252 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Uricani</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2004
93.	Determinarea indicilor de foc de 2 ori pe săptămână la abatajul frontal pan 2 str 13 bl IX EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 6283 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Livezeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	octombrie 2004
94.	Efectuarea măsurătorilor depresiometrice și debitmetrice la circuitul principal de aeraj oriz 300, deservit de stația principală de ventilatoare Puț Est <i>Contract comercial nr.: 6333 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Livezeni</i> S-a utilizat metodologia de rezolvare a rețelelor de aeraj cu ajutorul unui program software specializat – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr.231/2002-2003 - MENER	Serviciu	noiembrie 2004
95.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație din cadrul EM Albeni <i>Contract comercial nr.: 6361 / 2004</i> <i>Beneficiar: EM Albeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2004



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
96.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stației principale de ventilație nr.1 de la EM Țebea <i>Contract comercial nr.: 6427 / 2004</i> <i>Beneficiar: EM Țebea</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 – MENER	Serviciu	decembrie 2004
ANUL 2005			
97.	Studiul degajărilor de gaze în lucrări miniere subterane de la Salina Ocna Dej în vederea verificării categoriei de încadrare din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4609 / 2005</i> <i>Beneficiar: Salina Ocna Dej</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	noiembrie 2005
98.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente amenajării hidroenergetice a râului Jiu pe sectorul Livezeni – Bumbesti în vederea verificării categoriei de încadrare din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4612 / 2005</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Ardeal Cluj</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	iulie 2005
99.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente amenajării hidroenergetice a râului Jiu pe sectorul Livezeni-Bumbesti (Valea Rea și Bratcu) în vederea verificării categoriei de încadrare din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4613 / 2005</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Târgu Jiu</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	iunie 2005
100.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente aducțiunii principale Râul Alb – Poiana Ruscă front priză în vederea verificării categoriei de încadrare din punct de vedere al emanațiilor de gaze. <i>Contract de cercetare nr.: 4617 / 2005</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Porțile de Fier</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	septembrie 2005



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
101.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente aducțiunii principale Râul Alb – front Castel în vederea verificării categoriei de încadrare din punct de vedere al emanațiilor de gaze. <i>Contract de cercetare nr.: 4618 / 2005</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Bistra Poiana Mărului</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	septembrie 2005
102.	Studiul regimului degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente aducțiunii principale Bolvașnița II în vederea clasificării <i>Contract de cercetare nr.: 4619 / 2005</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Porțile de Fier</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	august 2005
103.	Stabilirea regimului degajărilor de gaze în vederea verificării categoriei de încadrare a salinei Praid <i>Contract de cercetare nr.: 4620 / 2005</i> <i>Beneficiar: Salina Praid</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	septembrie 2005
104.	Studiul regimului emanațiilor de gaze în vederea verificării clasificării salinei Ocnele Mari <i>Contract de cercetare nr.: 4621 / 2005</i> <i>Beneficiar: Salina Ocnele Mari</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	septembrie 2005
105.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente aducțiunii secundare Cugirul Mic în vederea verificării clasificării de încadrare din punct de vedere al metanului și bioxidului de carbon <i>Contract de cercetare nr.: 4623 / 2005</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Sebeș</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	octombrie 2005
106.	Verificarea categoriei de încadrare a galeriei de aducțiune Surduc – Nehoiașu din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4624 / 2005</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Siriu – Buzău</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	octombrie 2005



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
107.	Studiul degăjărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente amenajării hidrotehnice a râului Dâmbovița punct de lucru Clabucet – Mord Făgăraș în vederea clasificării din punct de vedere al metanului și bioxidului de carbon <i>Contract de cercetare nr.: 4625 / 2005</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Argeș</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	octombrie 2005
108.	Studiul degăjărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente aducțiunii secundare Valea Mare - Măru în vederea verificării stabilirii categoriei de încadrare <i>Contract de cercetare nr.: 4627 / 2005</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Bistra Poiana Mărului</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	decembrie 2005
109.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la abatajul frontal pan 2 str 3 bl VI de la EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 6281 / 2005</i> <i>Beneficiar: E. M. Vulcan</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 –MENER	Serviciu	ianuarie 2005
110.	Determinarea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație din cadrul EM Paroșeni <i>Contract comercial nr.: 6253 / 2005</i> <i>Beneficiar: E. M. Paroșeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 – MENER	Serviciu	februarie 2005



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
111.	Stabilirea curbelor caracteristice și a parametrilor funcționali aferenți ventilatoarelor principale și întocmirea schemei de aeraj a salinei Ocna Dej <i>Contract comercial nr.: 6273 / 2005</i> <i>Beneficiar: Salina Ocna Dej</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 – MENER	Serviciu	ianuarie 2005
112.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la abatajul frontal pan 2 str 3 bl VI de la EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 6281 / 2004</i> <i>Beneficiar: E. M. Vulcan</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 –MENER	Serviciu	ianuarie 2005
113.	Determinarea curbelor caracteristice și a parametrilor funcționali aferenți ventilatoarelor de la stația principală de ventilație Mierlașu din cadru EM Bărbăteni <i>Contract comercial nr.: 6311 2005</i> <i>Beneficiar: E. M. Bărbăteni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 – MENER	Serviciu	februarie 2005
114.	Stabilirea regimului emanațiilor de gaze vederea verificării categoriei de încadrare – EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 6473 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	aprilie 2005
115.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali din dotarea stațiilor principale de ventilație Suitor Central și 1 Est din cadrul EM Lupeni <i>Contract comercial nr.: 6495 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 – MENER	Serviciu	mai 2005



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
116.	Determinarea indicilor de foc la abatajul nr 44 str 3 bl IV EM Lonea <i>Contract comercial nr.: 6497 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Lonea</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	februarie 2005
117.	Stabilirea regimului emanațiilor de gaze în vederea verificării categoriei de încadrare a EM Petrila <i>Contract comercial nr.: 6498 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Petrila</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	martie 2005
118.	Monitorizarea abatajelor cu banc subminat EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 6509 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2005
119.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali din dotarea stației principale de ventilație Centru din cadrul EM Petrila <i>Contract comercial nr.: 6514 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Petrila</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	martie 2005
120.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la abatajele frontale cu banc subminat de la EM Petrila <i>Contract comercial nr.: 6519 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Petrila</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	august 2005
121.	Determinarea tendinței la autoaprindere a cărbunilor din abatajele cu subminare pan 2 str 3 bl VI, nr 3 str 3 bl VI A și a abataj frontal pan 6 str 3 bl VI A din cadru EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 6554 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Livezeni</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	iunie 2005
122.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la abatajul frontal nr 73 str 3 bl III și abatajul nr 39 str 3 bl VII de la EM Lonea <i>Contract comercial nr.: 6566 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Lonea</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2005



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
123.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație nr 7 și nr 8 din cadrul EM Mehedinți – Zegujani <i>Contract comercial nr.: 6594 / 2005</i> <i>Beneficiar: Mina Zegujani</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	martie 2005
124.	Stabilirea regimului emanațiilor de gaze vederea verificării categoriei de încadrare a EM Uricani <i>Contract comercial nr.: 6610 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Uricani</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor- rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	mai 2005
125.	Stabilirea regimului emanațiilor de gaze vederea verificării categoriei de încadrare a EMS Motru <i>Contract comercial nr.: 6612 / 2005</i> <i>Beneficiar: EMS Motru</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor- rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	mai 2005
126.	Determinarea tendinței la autoaprindere a cărbunilor din abatajele frontale cu subminare nr 238 str 3 bl II, nr 433 str 3 bl II A și nr 434 Vest str 3 bl II de la EM Petrița <i>Contract comercial nr.: 6622 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Petrița</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor- rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	iunie 2005
127.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație din cadrul EMS Motru <i>Contract comercial nr.: 6629 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Motru</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	iunie 2005



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
128.	Consultanță tehnică de specialitate, elaborare soluții și întocmire proiecte de execuție în vederea încadrării în cerințele impuse de legislație privind mediul la depozitele carierei Roșiua <i>Contract comercial nr.: 237 S / 2005</i> <i>Beneficiar: Cariera Roșiua</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	iunie 2005
129.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți ventilatoarelor de la stațiile principale de ventilație Parc și Sud din cadrul EM Aninoasa <i>Contract comercial nr.: 6446 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Aninoasa</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 – MENER	Serviciu	mai 2005
130.	Efectuare și interpretare măsurători de noxe profesionale la Complxul energetic Turceni <i>Contract comercial nr.: 1123 S / 2005</i> <i>Beneficiar: CE Turceni</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	decembrie 2005
131.	Stabilirea regimului emanațiilor de gaze în vederea verificării categoriei de încadrare a EM Mehedinți <i>Contract comercial nr.: 6688 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Mehedinți</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	iunie 2005
132.	Stabilirea regimului emanațiilor de gaze în vederea verificării categoriei de încadrare a EM Lupeni <i>Contract comercial nr.: 6699 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	septembrie 2005
133.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație din cadrul EM Anina <i>Contract comercial nr.: 6750 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Anina</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 – MENER	Serviciu	decembrie 2005



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
134.	Determinarea curbelor caracteristice aferente ventilatorului de la stația principală de ventilație Puț Cacova. Executarea de măsurători cantitative pe circuitele principale și secundare de aeraj <i>Contract comercial nr.: 6840 / 2005</i> <i>Beneficiar: IARAMIN Filiala IARA</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	septembrie 2005
135.	Determinarea indicilor de foc de două ori pe lună la trei abataje frontale la EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 6845 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Livezeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	august 2005
136.	Determinarea indicilor de foc la abatajul frontal panoul 0 str 3 bl VIII EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 6852 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	august 2005
137.	Determinarea curbelor caracteristice ale ventilatorului din dotarea instalației principale de ventilație de la Salina Ocnele Mari <i>Contract comercial nr.: 6858 / 2005</i> <i>Beneficiar: SEM Rm Valcea</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	octombrie 2005
138.	Stabilirea curbelor caracteristice aferente ventilatorului nr. 1 si a parametrilor funcționali din dotarea stației principale de ventilație Suitor central din cadrul EM Lupeni <i>Contract comercial nr.: 6862 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	octombrie 2005



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
139.	Determinarea noxelor, gaze și pulberi respirabile la punctele de lucru <i>Contract comercial nr.: 6904 / 2005</i> <i>Beneficiar: URBAN Bucuresti</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	octombrie 2005
140.	Documentație de verificare a clasificării minei Monteoru din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 6912 / 2005</i> <i>Beneficiar: Mina Monteoru</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	octombrie 2005
141.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație din cadrul EM Lonea <i>Contract comercial nr.: 6926 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Lonea</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 – MENER	Serviciu	noiembrie 2005
142.	Întocmire documentație de verificare a clasificării minei Tehomir din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract comercial nr.: 6929 / 2005</i> <i>Beneficiar: Mina Tehomir</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN	Serviciu	decembrie 2005
143.	Stabilirea predispoziției la autoaprindere a stratului de cărbune <i>Contract comercial nr.: 6930 / 2005</i> <i>Beneficiar: Mina Tehomir</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2005
144.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la experimentarea metodei de exploatare cu banc subminat la abatajul frontal panou nr 1 str 3 bl II de la EM Lupeni <i>Contract comercial nr.: 6942 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 –MENER	Serviciu	octombrie 2005



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
145.	Determinări de zgomot și praf la locurile de muncă din cadrul MONDIAL Lugoj <i>Contract comercial nr.: 6992 / 2005</i> <i>Beneficiar: MONDIAL Lugoj</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	noiembrie 2005
146.	Determinarea curbelor caracteristice a ventilatoarelor pentru aerajul general al Salinei Tg Ocna <i>Contract comercial nr.: 7001 / 2005</i> <i>Beneficiar: Salina Tg. Ocna</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2005
147.	Bilanț de mediu de nivel I și II și raport la bilanț de mediu pentru EM Lonea <i>Contract comercial nr.: 7006 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Lonea</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	noiembrie 2005
148.	Bilanț de mediu de nivel I și II și raport la bilanț de mediu pentru EM Lupeni <i>Contract comercial nr.: 7007 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	septembrie 2005
149.	Elaborare bilanț de mediu de nivel I și II pentru activitățile desfășurate în cadrul EM Vulcan în vederea obținerii autorizației de mediu <i>Contract comercial nr.: 7016 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	decembrie 2005
150.	Bilanț de mediu de nivel I și II și raport la bilanț de mediu pentru EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 7050 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Livezeni</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	decembrie 2005
151.	Bilanț de mediu de nivel I și II și raport la bilanț de mediu pentru EM Petrița <i>Contract comercial nr.: 7052 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Petrița</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	decembrie 2005



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
152.	Determinarea indicilor de foc la abatajul frontal nr 1 str 3 bl VI în vederea redeschiderii EM Paroșeni <i>Contract comercial nr.: 7065 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Paroseni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2005
153.	Bilanț de mediu de nivel I și II și raport la bilanț de mediu pentru EM Paroșeni <i>Contract comercial nr.: 7097 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Paroseni</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	decembrie 2005
ANUL 2006			
154.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente amenajării hidroenergetice a râului Jiu pe sectorul Livezeni – Bumbesti (punct Dumitra) în vederea verificării categoriei de încadrare din punct de vedere al metanului și bioxidului de carbon <i>Contract de cercetare nr.: 4622 / 2006</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Argeș</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	martie 2006
155.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente aducțiunii principale Bolvașnița II front Aval în vederea verificării clasificării <i>Contract de cercetare nr.: 4626 / 2006</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Porțile de Fier</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	februarie 2006
156.	Rezolvarea rețelei de aeraj pe baza măsurătorilor depresionetrice în vederea stabilirii debitelor de aer, a depresiunilor, a rezistențelor aerodinamice, pe locuri de muncă în scopul punerii în funcție a noii stații de ventilatoare de la Puțul 10 <i>Contract de cercetare nr.: 4628 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-a utilizat metodologia de rezolvare a rețelelor de aeraj cu ajutorul unui program software specializat – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr.231/2002-2003 - MENER	Serviciu	mai 2006
157.	Monitorizarea compoziției atmosferei subterane în lucrările miniere aferente aducțiunii principale Bolvașnița II amonte și aval, în vederea verificării menținerii acestora în categoria lucrărilor miniere cu caracter negrizutos <i>Contract de cercetare nr.: 4630 / 2006</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Porțile de Fier</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	decembrie 2006



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
158.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente aducțiunii principale Cornereva - Herculane în vederea clasificării <i>Contract de cercetare nr.: 4631 / 2006</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Porțile de Fier</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	noiembrie 2006
159.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente aducțiunii secundare Ramura Vest front Vișa din cadrul șantierului Răstolnița II în vederea clasificării <i>Contract de cercetare nr.: 4632 / 2006</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Ardeal</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	iunie 2006
160.	Studiul regimului emanațiilor de gaze în vederea verificării categoriei de încadrare a salinei Tîrgu Ocna <i>Contract de cercetare nr.: 4633 / 2006</i> <i>Beneficiar: Salina Tîrgu Ocna</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	aprilie 2006
161.	Studiul degajărilor de gaze în lucrările miniere subterane aferente aducțiunii secundare Rîul Mic, din cadrul șantierului Caransebeș în vederea clasificării <i>Contract de cercetare nr.: 4634 / 2006</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Caransebeș</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	iunie 2006
162.	Studiul regimului emanațiilor de gaze în vederea verificării categoriei de încadrare a minei Cantacuzino din cadrul Salinei Slănic <i>Contract de cercetare nr.: 4635 / 2006</i> <i>Beneficiar: Mina Cantacuzino</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	august 2006
163.	Studiul regimului emanațiilor de gaze în vederea verificării categoriei de încadrare a minei Copăceni <i>Contract de cercetare nr.: 4636 / 2006</i> <i>Beneficiar: Mina Copăceni</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	septembrie 2006



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
164.	Studiul regimului emanațiilor de gaze în vederea verificării categoriei de încadrare a salinei Cacica <i>Contract de cercetare nr.: 4638 / 2006</i> <i>Beneficiar: Sucursala Salina Cacica</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	noiembrie 2006
165.	Stabilirea curbelor caracteristice și a parametrilor funcționali de la stația principală de ventilație aferente minei Jugur <i>Contract de cercetare nr.: 4639 / 2006</i> <i>Beneficiar: Mina Jugur</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	noiembrie 2006
166.	Determinarea curbelor caracteristice și a parametrilor funcționali de la stațiile principale de ventilație Est și numărul 2 din cadrul minei Livezeni. <i>Contract de cercetare nr.: 4641 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Livezeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	noiembrie 2006
167.	Verificarea categoriei de încadrare a minei Transilvania – salina Ocna Dej din punct de vedere al emanațiilor de metan și bioxid de carbon <i>Contract de cercetare nr.: 4642 / 2006</i> <i>Beneficiar: Mina Transilvania</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	decembrie 2006
168.	Stabilirea curbelor caracteristice și a parametrilor funcționali de la stația principală de ventilație aferentă EM Baia Nouă <i>Contract de cercetare nr.: 4643 / 2006</i> <i>Beneficiar: Mina Baia Nouă</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	noiembrie 2006



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
169.	Stabilirea curbelor caracteristice și a parametrilor funcționali aferenți ventilatoarelor principale și întocmirea schemei de aeraj la salina Ocna Dej <i>Contract de cercetare nr.: 4644 / 2006</i> <i>Beneficiar: Salaina Ocna Dej</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2006
170.	Determinarea curbelor caracteristice și a parametrilor funcționali aferenți ventilatoarelor de la stația principală de ventilație Puț Est din cadrul EM Uricani <i>Contract de cercetare nr.: 4646 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Uricani</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	decembrie 2006
171.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stației principale de ventilație Puț 10 Karolus din cadrul EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 7062 / 2005</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	martie 2006
172.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la abatajele cu banc subminat de la EM Petrila <i>Contract comercial nr.: 7126 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Petrila</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii și instrucțiunile tehnice anexe (PTC-08; PTC-12; PTC-14; PTC-28; PTC-30) pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	februarie 2006
173.	Determinarea parametrilor funcționali aferenți instalației principale de ventilație de la mina centrală SC MOLDOMIN SA <i>Contract comercial nr.: 7148 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Moldova Noua</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	iulie 2006



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
174.	Efectuarea serviciului de modelare și simulare a rețelei de aeraj pentru EM Petrila <i>Contract comercial nr.: 105 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Petrila</i> S-a utilizat metodologia de rezolvare a rețelelor de aeraj cu ajutorul unui program software specializat – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr.231/2002-2003 - MENER	Serviciu	aprilie 2006
175.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la abatajul frontal cu banc subminat nr.2 str.3 bl.VI EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 7272 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii și instrucțiunile tehnice anexe (PTC-08; PTC-12; PTC-14; PTC-28; PTC-30) pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 -MENER	Serviciu	decembrie 2006
176.	Determinare indici de foc pan 4 subminare str. 3 bl. VI EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 7342 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Livezeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2006
177.	Determinare indici de foc pentru abatajele frontale pan 2 str. 3 bl. V/I, pan 1 str. 3 bl. V/II, pan 5 str. 3 bl. IIIN <i>Contract comercial nr.: 7344 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Uricani</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2006
178.	Determinarea curbilor caracteristice și a parametrilor funcționali aferenți ventilatoarelor de la stația principală de ventilație Mierlașu <i>Contract comercial nr.: 7350 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifice sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbilor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	septembrie 2006
179.	Determinare indici de foc pentru abatajele frontale cu banc subminat nr. 73 str. 3 bl. VII, nr. 39 str. 3 bl. III <i>Contract comercial nr.: 7361 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Lonea</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2006
180.	Determinare indici de foc pan 3 subminare str.3 bl.VI A EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 7366 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Livezeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului	Serviciu	octombrie 2006



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
181.	Elaborare bilanț de mediu de nivel II pentru mina Timișeni <i>Contract comercial nr.: 7372 / 2006</i> <i>Beneficiar: Mina Timișeni</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	iunie 2006
182.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la abatajele frontale cu banc subminat de la EM. Petrila <i>Contract comercial nr.: 7373 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Petrila</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii și instrucțiunile tehnice anexe (PTC-08; PTC-12; PTC-14; PTC-28; PTC-30) pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 –MENER	Serviciu	decembrie 2006
183.	Determinare indici de foc pentru la abatajele frontale cu banc subminat de la EM Petrila <i>Contract comercial nr.: 7374 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Petrila</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2006
184.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stațiilor principale de ventilație din cadrul minei Cantacuzino <i>Contract comercial nr.: 7395 / 2006</i> <i>Beneficiar: Salina Slănic Prahova</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifice sistemelor de aeraj- rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	octombrie 2006
185.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la abatajul frontal cu banc subminat nr.2, str.3 bl.VI EM Vulcan <i>Contract comercial nr.: 7420 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Vulcan</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii și instrucțiunile tehnice anexe (PTC-08; PTC-12; PTC-14; PTC-28; PTC-30) pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 –MENER	Serviciu	decembrie 2006
186.	Determinare indici de foc la abatajele cu banc subminat <i>Contract comercial nr.: 7450 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2006
187.	Efectuarea determinărilor de zgomot, vibrații și praf de la locurile de muncă cu condiții deosebite de la EPCVJ <i>Contract comercial nr.: 7516 / 2006</i> <i>Beneficiar: EPCVJ Vulcan</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-	Serviciu	august 2006



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
188.	Determinarea curbelor caracteristice și a parametrilor funcționali aferenți ventilatoarelor de la stația principală de ventilație Puț Vest din cadrul minei Uricani <i>Contract comercial nr.: 7518 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Uricani</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	octombrie 2006
189.	Determinare indici de foc abatajul pan 2 str. 3 bl. V <i>Contract comercial nr.: 7590 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Paroșeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2006
190.	Monitorizarea măsurilor și parametrilor de securitate și sănătate în muncă la abatajul frontal pan 1 str. 3 bl. II <i>Contract comercial nr.: 7638 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Lupeni</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii și instrucțiunile tehnice anexe (PTC-08; PTC-12; PTC-14; PTC-28; PTC-30) pentru minele de cărbuni – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 –MENER	Serviciu	decembrie 2006
191.	Determinarea nivelului de expunere a personalului la pulberile din suspensie de la locurile de muncă din cadrul ECEBBA SRL Lupeni <i>Contract comercial nr.: 7687 / 2006</i> <i>Beneficiar: ECEBBA SRL Lupeni</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	noiembrie 2006
192.	Determinare indici de foc pe plan transport benzi str. 13 bl. IX EM Livezeni <i>Contract comercial nr.: 7709 / 2006</i> <i>Beneficiar: EM Livezeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	decembrie 2006
193.	Întocmire proiect anual de aeraj pentru anul 2007 în baza programului general de exploatare și a rezultatelor verificărilor in situ, respectiv reactualizarea schemei de aeraj a minei Cacica <i>Contract comercial nr.: 7736 / 2006</i> <i>Beneficiar: Salina CACICA</i> S-a utilizat normativul privind normele specifice de protecția muncii și instrucțiunile tehnice anexe (PTC-14)– rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 369/2003-2005 –MENER	Serviciu	decembrie 2006
ANUL 2007			
194.	Determinarea pierderilor de presiune în rețeaua de aeraj al blocului V (panoul 1 și 3) strat 3 orizont 300 în scopul realizării soluțiilor de aerisire <i>Contract de cercetare nr.: 4648 / 2007</i> <i>Beneficiar: EM Uricani</i> S-a utilizat metodologia de rezolvare a rețelelor de aeraj cu ajutorul unui program software specializat – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr.231/2002-2003 - MENER	Serviciu	ianuarie 2007



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
195.	Determinarea curbelor caracteristice și a parametrilor funcționali aferenți ventilatoarelor de la stația principală de ventilație Centru din cadrul EM Petrila <i>Contract de cercetare nr.: 4650 / 2007</i> <i>Beneficiar: EM Petrila</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	mai 2007
196.	Determinarea curbelor caracteristice ale stației principale de ventilație <i>Contract de cercetare nr.: 4652 / 2007</i> <i>Beneficiar: EM Paroșeni</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	aprilie 2007
197.	Determinarea regimului emanațiilor de gaze în vederea verificării categoriei de încadrare a EM Petrila <i>Contract de cercetare nr.: 4653 / 2007</i> <i>Beneficiar: EM Petrila</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	aprilie 2007
198.	Determinarea regimul degajărilor de gaze în vederea clasificării aducțiuni principale Cornereva – Herculane, front Nod Presiune Km 5,5 – Herculane <i>Contract de cercetare nr.: 4654 / 2007</i> <i>Beneficiar: Hidroconstrucția Sucursala Porțile de Fier</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	mai 2007
199.	Verificarea clasificării minelor din punct de vedere al emanațiilor de gaze <i>Contract de cercetare nr.: 4657 / 2007</i> <i>Beneficiar: Minele din subordine EMS Motru</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	iunie 2007
200.	Determinarea noxelor profesionale în vederea stabilirii și încadrării locurilor de muncă în condiții deosebite <i>Contract comercial nr.: 111 / 2007</i> <i>Beneficiar: ELECTROCENTRALE Paroșeni</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	august 2007



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
201.	Documentație de verificare a clasificării minei în funcție de degajările de gaze <i>Contract comercial nr.: 384 / 2007</i> <i>Beneficiar: COMPLEXUL ENERGETIC Turceni</i> S-au utilizat indicatorii de clasificare a minelor-rezultat de cercetare obținut în baza contractului de cercetare nr.147/1999-2002 – RELANSIN S-au mai utilizat parametrii care caracterizează regimul gazodinamic – rezultat al cercetării obținut în baza contractului de cercetare Plan Sectorial nr. 18/2005-2006	Serviciu	septembrie 2007
202.	Stabilirea curbelor caracteristice ale ventilatoarelor și a parametrilor funcționali aferenți stației principale de ventilație puțul 10 Karolus din cadrul E.M.Vulcan <i>Contract comercial nr.: 7062 / 2007</i> <i>Beneficiar: E. M. Vulcan</i> S-au utilizat indicatorii de eficiență specifici sistemelor de aeraj-rezultate de cercetare obținute în baza derulării contractului de cercetare nr.825 IS-B4/1993 – INTERSECTORIAL, care au perfecționat metodologia de determinare a curbelor caracteristice a ventilatoarelor, finalizată prin tema de cercetare DTS 12-NA/61 – Plan Departamental S-a mai utilizat metodologia de stabilire a parametrilor funcționali aferenți instalațiilor principale de ventilație – rezultat de cercetare obținut în urma finalizării contractului de cercetare nr. 231/2002-2003 - MENER	Serviciu	mai 2007
203.	Determinarea tendinței la autoaprindere a cărbunilor în abatajul frontal pan.I S subminare str.3 bl.VI <i>Contract comercial nr.: 7786 / 2007</i> <i>Beneficiar: E. M. Livezeni</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	martie 2007
204.	Determinarea tendinței de autoaprindere a cărbunilor din str.3 bl.II, Lv și V <i>Contract comercial nr.: 7787 / 2007</i> <i>Beneficiar: E. M. Lupeni</i> S-a utilizat metodologia de clasificare a cărbunilor-rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr.49-B2; A13 / 1997-1998 – ORIZONT 2000	Serviciu	martie 2007
205.	Determinări indici de foc. <i>Contract comercial nr.: 7790 / 2007</i> <i>Beneficiar: E. M. Lupeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	martie 2007
206.	Determinare indici de foc în abatajele frontale cu banc subminat panoul 1S, str.3, bl.VI și panoul 4, str.3, bl.VI de la E.M. Livezeni <i>Contract comercial nr.: 7842 / 2007</i> <i>Beneficiar: E. M. Livezeni</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	aprilie 2007
207.	Determinarea indicilor de foc la abatajele frontale cu banc subminat nr.73, str.3,bl.vII, subetaj 11 si nr.39,str.3,bl.111 subetaj Iv. <i>Contract comercial nr.: 7843 / 2007</i> <i>Beneficiar: E. M. Lonea</i> S-a utilizat metodologia de evaluare a evoluției-involuției focurilor endogene, rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 514-B23; A23; A17 / 2000-2002 – ORIZONT 2000	Serviciu	aprilie 2007



Nr. crt.	Proiect Contract de cercetare / contract comercial Beneficiar	Rezultat	Termen de raportare / predare (luna)
208.	Determinări de zgomot, vibrații, praf respirabil, bioxid de siliciu liber și condiții de microclimat la operațiile de perforare electrică și recoltare de probe geologice cu ciocan de abataj CA-14 la locurile de muncă. <i>Contract comercial nr.: 7844 / 2007</i> <i>Beneficiar: GOLD CORPORATION Roșia</i> S-a utilizat metoda de prelevare a pulberilor de praf din atmosfera – rezultat de cercetare obținut în urma derulării contractului de cercetare nr. 1287/2000-2004, faza 2001, Program RELANSIN	Serviciu	martie 2007

TOTAL pct. 4.3 C.I = 208 lucrări