tions imposed by various State Governments on its production due to pollution hazards. However, Coal India Limited (CIL) is in a position to supply CILCOKE being produced in Dhankuni Coal Complex which is a\* substitute of soft coke and is readily available. CIL also encourage setting up of special smokeless fuel Briquetiting Units which produce even better domestic fuels. CIL is also in a position to supply steam coal for domestic purpose<sub>s</sub> in lieu of soft coke.

As against the requirement of 11.78 million tonnes off coal intimated by Central Electricity Authority (CEA) for power houses for Gujarat State Electricity Board (GEB) for the year 1993-94, the total despatches were of the order of 10.87 million tonnes (provisional) showing percentage materialisation of 92.07 per cent. The total coal supplies during the period April-June 1994 to power houses of GEB were of the order of 3.106 mill ion tonnes (provisional) as against a pro rata demand of 2.93 million tonnes which works out to 108 percent satisfaction. Coal companies are gesred up to meet the full requirements of the power houses in the country including those of GEB.

## कोयता खानों में दुर्घटना

766. मौलाना ग्रोपेंडुल्लाखान अश्वमी: क्या कोथला मंत्री यह बताने की क्रुपा करेंगे कि : (क) इस वर्ष श्रव तक देश में कोयला खानों में कितनी दुर्घटनाएं हुई ग्रीर इनमें से प्रत्येक दुर्घटना कहां-कहां श्रीर कव-कब हुई ;

(ख) उक्त दुर्घटनामों में से प्रत्येक में हुई क्षति का पूर्ण ब्यौरा क्या है ; श्रौर

(ग) प्रभावित व्यक्तियों के दिए जाने वाले मुखावजे का ब्यौरा क्या है ?

कोयला मंत्रालय के राज्य मंत्री (भी अजीत कुमार पांडा): (क) क्रौर (ख) चालू वर्ष (जनवरी--जन, 1994) के दौरान देश की कोयला खानों में मुत्तक/घायल हुए व्यक्तियों के संबंध में ब्यीरा प्रस्तुत करते हुए स्थल-वार/तारीख-वार मृतक दुर्घटनाएं विवरण में दी गई हैं (नीचे देखिए)

(ग) कामगार मुखावजा अधितियम, 1923 में दिये गये उपबन्धों के अनुसार मुखावजे की राशि की संगणता की गई है तथा यह कामगार की आयु एवं सासिक आभदनी के साधार पर है । उपर्यक्त के स्रालावा मृतक के साक्षित को निम्नलिखित राशि का भुगतान किया गया है :

- (1) अन्स्येष्टि व्यय 500/- २०
- (2) अन्यह राशि 10,000/- २०
- (3) कीमा योजना 15,000/- रु० की राशि

इसके ग्रतिरिक्त मृतक के एक आश्रित को रोजगार की पेशकश भी की गई है।

क∘ सं०	खान	कें। <b>नाम</b>	सालिक का <b>नाम</b>	নাবীৰ	म्तवः	<b>घाय</b> ल	स्थान	संक्षिप्त का <i>र</i> ण
1	2		3	4	5	6	7	8
I	स <b>ाम</b> ल। (भ्रार)	, d	स्टिन कोल- हील्ड्स लि० (ई०को०लि०)	5-1-94	I	0	बीजी	रोग-हालेज

विवर म

91	Writte	n Answers	[RAJYA SAB	HA]	t	o Quest	ions 92
1	2	3	4	5	6	7	8
2	रामागुंडम स्रो०का०–Ⅲ	स्निगरेनी कोलिय- दोच्च कंपनी लि० (सि०को०कं० लि०)	15 I-94	1	0		शावेल, ड्रैंग- लाइन, फनटेंड लोडर झादि
3	भनश्याम	<b>ই০কা</b> ০লি০	5~1-94	1	0	बीजी	रोप-हालेज
4	गिड्डी-सी	सेंद्रल कोलफील्ड्स सि० (से०को० लि०)	8 194	1	0	श्रोका	ब्हील ट्रैकलैेेेेेे (ट्रक, टैंकर ब्रादि)
5	धोबरे	भारत कोकिंग कोल सि० (भा० को०को०लि०)	8194	ı	0	एको	उसी स्तर पर व्यक्तियों का गिराना
6	अंकी	साउथ ईस्टर्न कोल फील्ड्स किल ( सा०ई०को० सि०)	<del>9-</del> 194	I	1	<b>की</b> ः श्री	छतका गिरना
7	गोदावरी खानी नं० 6 ए/बी	सिं <b>०को</b> ०कं०लि०	12-1-94	1	2	बीजी	मिसफायर / साकैट ड्रिंजिंग के समय
8	मंदेरवेनी	ई <b>০কা</b> ৹লি <b>০</b>	16 <del>-</del> 1-94	2	0	ন্বীসী	रोलिंग चोब- जेक्ट सहित ग्रोबजेक्ट का शिरना
9	महार्वीर खानी नं∘ा	सि॰को०कं०सि०	1 <b>S</b> 194	4	0	बीजी	छत का गिरना
10	कोठागुंडम नं ० 5	<b>सि</b> • को • कं • लि •	19-1-94	1	0	एजी	ऊंचाई/गह- राई में व्यक्ति का गिरना ।
11	झीलगोरा	<b>भा</b> ०को०को०लि०	22-1-94	1	0	बीजी	उसी स्तर <b>प</b> र व्यक्ति का गिरना ।
12	दुधोचुम्रा परि०	नार्दर्न कोल~ फील्ड्स लि० (ना०को०लि०)	22-1-94	1	0	হঙ্গা	कर्षिग एड स्कीनिगप्लांट
13	नं० 21 इन्द्रसाधन	<b>सि॰को</b> ०कं०लि०	22-1-94	1	0	बीजी	छत का गिरना
14	वालनी	वेस्टर्म कोल- फील्डस लि० (के०को०लि०)	25-1-94	1	1	बीजी	ग्रोवरहैंग क गिरना

1	2	3	4	5	9	7	8
1:	न्यू केंडा	ई <b>ःको</b> ०लि०	25-1-94	55	0	শ্বীজী	गैस/धूल ग्रादि का विस्फोटन/ इगनिएभन
16	ः श्यामशुन्दरपुर		3-2-94	t	0	ৰাগী	रोप-हालेज
17	प्रकाशम खानी-2	सि <b>०को०कं०</b> लि०	3-2-94	1	0	<b>भोग</b> ा	डम्पर्स
18	रामकनाली	<b>भा</b> ०ङो०को०लि०	4-2-94	1	0	एजी	<b>মৰ</b> ণীন্থ্য
19	<b>कौ</b> रडीह	ई०को <b>०</b> लि <i>०</i>	6294	1	0	बीजी	छतका विरन
20	गोदावरीखानी 6ए (ईप०)	⊺ सि०को०कं०लि०	8-2-94	1	0	एजी	वैगन का संचलन
21	<b>पल्लकीमा</b> रा	सा०ई०को०लि०	9-2-94	1	0	बीजी	छतका गिरन
22	सिजुम्रा	टिस्को	9-2-94	1	0	बीजी	भोधरहैंग का गिरना
23	<b>ষ্ট লা</b> ন্য	ई०को०लि०	19-2-94	ı	0	एजी	<b>ग्रन्य बाहरी</b> जर्थ-मूर्विंग गशीन
24	इन्द्ररामखानी नं० 1	सि०को०कं०लि <i>०</i>	21-2-94	1	0	ৰাজী	दीवार क। गिरना
							(भ्रोवरहालिंग के प्रतिरिक्त)
25	দীৰ্থভীৱ	ई०को०लि०	21-2-94	t	0	बीजी	रोप-हालेज
26	बैंकटेशखानी नं० 7	सি <b>৽को०कं०</b> लि०	21-2-94	ſ	0	बीजी	रोप-हालेज
27	लोयाबाद	<b>भা</b> ৹ফা৹কা৹লি •	222-94	l	0	बीजी	दीवार का गिरना (ग्रोवरहैंग के ग्रतिरिक्त)
28	साउथ तिसरा	<b>भा</b> ०को०को० लि०	2 2-2-94	1	4	म्रोका	ग्रन्थ प्रोजे <b>क्ट</b> टाइल्स
29	ने <b>यवेली</b> नं०−2	ने०लि०का० (नेयवेली लिग्नाइट कारपो- रेशन)	22 <b>-2-9</b> 4	1	0	श्रोका	ग्रन्य भारी ग्रथं मूर्विग गशीन
30	खाविया परि०	ना०को०लि०	24-2-94	1	0	म्रोका	<b>ग्रवर्गीकृ</b> त
31	सुरकाचर 3 स्रौर 4	<b>শ্ৰেই গ</b> ী৹লি ০	26-2-94	1	2	बीजी	मिसफायर/ साकेट (ड्रिलिंग के समय)

95	Written A	nswers	[ RAJYA SAI	BHA ]	to	Questio	ns 96
1	2	3	4	5	6	7	8
	प्रकाश- मखानी ग्रो०का०-2	सिं <b>०को</b> ०कं०लि०	27-2-94	I	1	<b>ए</b> जी	उड़ने वाले टुकड़े (केवल विस्फोटक को छोड़कर)
	अमलाई योसीएम	सा॰ई०को०लि०	28-2-94	I	0	ग्रोका	डम्पसं
34	चिरीमिरी घो०का०	सा॰ई॰को०लि०	28-2-94	1	Q	म्रोका	कार्य-स्थल/ पिल्लर का पहले ही गिर जाना
35	मेथानी	<b>ই</b> ৹কাতলিত	3-3-94	I	0	<b>बीजी</b>	रोलिंग खोड- जेक्ट सहित स्रोबजेक्ट का गिरना
36	कोतमा वेस्ट	सा०ई०को०लि०	5-3-94	6	1	बीजी	छत का गिरना
37	अत्मल <b>(बा</b> द	भा०को०को० लि०	73-94	1	0	बीगी	दीवार का गिरमा (ग्रोवरहेंग के ग्रलावा)
38	अका <b>श-</b> किनारी	भा <b>०को</b> ०को०लि०	14-3-94	1	0	আক	लोडिंग मशीन
39	सौदा "डी" ईस्ट	से०को०लि०	17-3-94	I	0	एजी	पहियों का पटरी से उतर जाना (ट्रक, टैकर ब्रादि)
40	लौकुरा स्रोक(	महानदी कोल- फील्ड्स लि० (मठोलि)	17-3-94	1	0	एजी	डम्पर
41	राजुर पिढ	वे०को०लि०	20-3-94	I	1	बीजी	छत का गिरना
42	गोदावरी खानी नं० 8	सि <b>ंको</b> ०कं०लि०	23-3-94	i	0	<b>बी</b> जी	रोप-हलिज
43	गिड्डी ''ए''	से <i>०</i> को०लि०	27-3-94	I	0	ग्रोका	क्रत्य भारी ग्रर्थ-मूर्थिय मग्रीन
<b>4</b> 4	मोदावरी खानी नं∘ 5–ए	सि॰को॰कं०लि०	27 <del>-</del> 3-94	1	0	बीजी	छत का गिरना

1 2	3	4	5	6	7	8
।5 रामागुंडम श्रोका−∐∏	<b>মি</b> ০কা০ক০লি০	27-→394	1	0	<b>ग्र</b> ोका	शावेल, ड्रैग∽ लाइन फट्रेंड लीडर श्रादि
46 न्यू कैंडा	ई०को०लि०	29-3-94	I	0	बीजी	रोप-हालेज
।7 गोंदावरी खानी नं० 10	<b>মি</b> ৩কাতকাতলি৩	31-3-94	2	1	<b>दी</b> जी	छत को गिरना
8 दामागोरिया	<b>भा</b> ०को०को०पि०	2-4-94	1	0	एजी	पहिंयों का पटरी से उतरना (ट्रक, टैंकर झादि)
19 स्वॉग	सै०को०लि०	2 - 4 - 94	l	0	৫জী	ऊंचाई/गहराई में व्यक्तिका गिरना।
50 लोदना	भा०को०को० लि०	5 <del>~</del> 4~ 94	1	0	बीजी	छत का गिरना
1 सोनवानी इन्क्लाइन	सा०ई०को०लि0	<b>9- 1</b> -9 t	1	0	एजी	डम्पर ]
52 बिजुरी	सा <b>०ई०को</b> ०लि०	9-4-94	1	٤	बीजी	अवर्गीकृत
53 कुरासिया	<b>सा</b> ऽईऽको०लि०	<b>9-4-9</b> 4	ł	I)	एजी	पहियों का पटरी से उतरना (ट्रक, टैंकर ग्रादि)
54 सेंट्रल काजोरा	ई०को०लि०	13-4-94	3	ų.	बीजी	छत का गिरना
55 मूनोडीह जाटपुर	इस्को	15-1-91	]	ñ	त्रीजी	मिसकायर/ साकेट ड्रिलिंग के प्रतिरिक्स
56 अवाहर खानीनं०5	শিক্ষীত্ৰ্কতলিত i	30-4-94	3	3	वीजी	छत का गि <mark>रन</mark> ा
57 वेचरा	से०को ०लि ०	35-94	ş	0	बीजी	छत का गिरना
58 प्रकाशम खानीनं०2	सि०को०कंबलि० !	3-5-94	ť	0	एजी	रेत श्रादि में बरीड
59 विश्नुपुरी ग्रोका	<b>वे</b> ०को०लि०	4-5-94	1	0	एजी	डम्पर
60 मोहन	वेक्कोऽलि०	<b>4−</b> 5− 9 4	1	0	बीजी	गैस क निकलना

99	Written	Written Answers [ RAJYA SABHA ]		HA]	to	ons 100	
1	2	3	4	5	6	7	8
61	धनपुरी क्रो०का खान	सा०ई०को०लि०	4-5-94	2	()	एजी	कशिंग एण्ड स्कीनिंग संयंव
62	बस्ताकोला	भा०को०को०लि०	6-5-94	ł	0	बोजी	छत का गिरना
63	चौरी	से०को०लि०	6-5-94	1	0	बीजी	ग्रन्य रेल परि- वहन
64	के <b>०डी</b> ० हेसलोंग परिक	से <i>०</i> को०लि० ०	7-5-94	1	0	ग्रोका	लोडिंग मशीन
65	निगाही	লা০ কা ০ জি ০	7-5-94	1	1	ড্জী	डम्पर
66	बेनडीह	भा०को०को०लि०	7-5-94	1	2	म्रोका	डम्पर
67	गोविंदा इन्क्लाइन	सा०ई०को०लि०	9-5-94	1	0	वीर्जा	छत कः गिरना
68	<b>बो</b> कारो	<b>से</b> ०को०लि०	10-5-94	1	0	एर्जा	ऊंचाई/ गहराई में व्यक्ति का गिरना
69	नेयवेली नं०−2	ने०लि०का०	10-5-94	I	0	<b>ग्रोका</b>	कन्वेयसं
70	सिन्दरा बंसजोरा	भा०को०को∝लि०	13~5-94	1	0	बोजी	रोप- <b>हा</b> लेज
71	टर्मी	सेक्को०लि०	17-5-94	1	0	एजी	ञ्रन्य भारी ग्रर्थ मूविग मणीन
72	पिपला	<b>ব</b> ৹কা৹লি ৹	17-5-94	1	Ð	एजी	कन्वेगर्स
73.	मोतीलाख खानी नं०	सिं०को०कं०लि० 4	22 <b> 5</b> 94	1	0	वीजो	रोप-हालेज
74.	क्यू	<b>भा</b> ०को०को० लि०	26 <del>-</del> 5-94	1	1	वीजो	छत का गिरना
5.	चोरा मोका	ई०को०लि०	28-5-94	1	0	ग्रीक।	डम्बर्ग
6.	रामकनाली	भा०को०को०लि०	28~5-94	ı	0	ग्रोक।	डम्पर्ध
7.	सिरका भू०ग०	से <b>०को</b> ०लि०	16-94	1	0	ए <b>जी</b>	रोलिंग स्रीबजेक्ट तहित स्रोब- जेक्टों का गिरना

1	2	3	4	5	6	7	8
78.	ककरो	ना₀को०लि०	3-6-94	1	0	एजी	पहियों का पटरी से उतर जाना (ट्रक, टैंकर ग्रादि)
<b>7</b> 9.	नं० 21 इन्क्लाइन	<b>सि॰को॰कं॰लि</b> ०	7-6-94	3	2	बीजी	छत का गिरना।
80.	न्यू माजरी नं० ३	वे०को०लि०	11-6-94	1	0	बीजी	छत का गिरना।
81.	परबेलिया	ई०को०लि०	1 <b>7 - 6 - 9</b> 4	ł	0	वीजी	रोप-हालेज
82.	रोहिणी परि०	से॰को०लि०	17-6-94	1	0	श्रोका	भवर्षीक्षत
83.	राजपुर/ साउथ झरिय	ঙ্গা <b>৹ক</b> ৗ৹কৗ৹লি৹ বা	21-6-94	1	0	ग्रोका	डम्पसँ
84.	<b>दु</b> बेश्वरी	ई०को०लि०	22- <del>6-</del> 94	1	0	बीजी	ग्रन्थ परि- योजना टाइल्स
85.	कटकोना	सा०ई०को०लि०	23-6-94	1	0	बीजी	छत का गिरना
86.	इन्द्रराम खानी नं. 1	सि॰को॰वरं॰लि॰	30 6 94	ı	0	बीजी	रोप-हालेज

[IST AUG., 1994]

## Expenditure incurred by Coal India Limited on guest houses

101

Written Answers

767. SHRIMATI CHANDRA KALA PANDEY: Will the Minister of COAL be pleased to state:

(a) how many guest houses are being maintained by Coal India Li mited in Delhi for its officials;

(b) what is the annual expendi ture incurred by the Company, guesthousewise; and

(c) what are the occupancy figures for official and unofficial purposes for

each guest house during the last twelve months?

102

to Questions

THE MINISTER OF STATE OF THE MINISTRY OF COAL (SHRI AJIT KUMAR PANJA): (a) According to Coal India Ltd. (CIL) they are maintaining three transit camps in Delhi. In addition, Diwan Shree flat in Delhi is being used as camp office of Chairman, Coal India Ltd.

(b) and (c) The total expenditure (both revenue and capital) incurred and occupancy, during 1993-94, transit camp wise, as reported by CIL was as under: