to Questions

مَتَنْ فُورِنْكَ رِبِي - كَتَنَا مُلِيعَنْ بِهِ لِكَذَا تَمِيمُكُ مِنْ (ودكتنا سنكل متناونك بع-]

The term single tender itself means; No tendering, no bidding, no competition, just you ask the company that you supply this.

المنسنظ لتينوربوداين بنين جابيه استو فيولزم بولناجابيه استوبم نابى نيشن كهميكة ہیں یا مین ورہنیں میر گا- دیش کے کئی ہے وال جانگ میں مسئل مینود رکام بھے انہیں ہے تودیو میں مسٹنگل میکندار دسسے کیوں ہے۔منزی مہود أزدى كيهاس سال بدكيد بعيين وكؤياب ہی مسیلائر ہے تو کا ایک ہی تھینے ہے - الفی مؤملاكرد بأجا تابد - كوى كميعي بني بع جبك مع آج مكيي تيشز كانن بات كرت بين أب فرجان كرهيد مولى د ديول جوهيوت بي-يا یہ تھیٹے ک دیودٹ میں می بھیا

Sir Railways procure high speed diesel not from Indian Oil, but they procure from the Director General of Supplies and Disposals.

श्री राम विलास पासवानः सभापति महोदय. विभिन्न वर्षों में या पिछले तीन सालों में माननीय सदस्य आंकड़। मांग रहे हैं, वह हम उनको भेज देंगे कि कितना परसेंटेज ओफ्न टेंडर, कितना परसेंटेज सिंगल टेंडर किया गया। जहां तक इन्होंने कहा कि हम नये सिरे से प्रोसीजर बनाने पर विचार करेंगे, मैंने पहले ही कहा है कि विचार करेंगे नहीं, जहां औचित्य होगा हम विचार कर रहे हैं। बहुत सी चीज़ें ऐसी है जो हमें खबं ही पता नहीं चलती है। हम लोग कार में बैठते हैं, यह कार मारुति कंपनी की है। मारुति में सरकार का कुछ परसेंट पैसा लगा हुआ है लेकिन आज तक हम को पता नहीं लगा कि हम एम्बेजऐडर में क्योंकि बैठते हैं? इसलिए बहुत सी ऐसी चीज़े हैं जिसमें हम खबं डीप में जा रहे हैं। कहां सिंगल होगा? जैसे बहुत सी चीज़ें हैं, जहां हमें लेटेस्ट टेक्रोलोजी लेनी है। लेटेस्ट टेक्नोलोजी में कोई खास एक कम्पनी है, कोई एक ही कंटी है, जहां उसका इभ्रोवेशन हुआ है। तो स्वाभाविक है कि हम सिंगल में जाएंगे। माननीय सदस्य की जो भावना है, मैं उससे सहमत हं चाहे लिमिटेड हो, चाहे सिंगल हो, चाहे ओपन हो, हमारी यह कोशिश होनी चाहिये कि जितने भी उस क्षेत्र में लगे हए लोग हैं, जितने भी रिप्यूटेड लोग हैं, उस क्षेत्र में प्रतिष्ठित लोग हैं, उन सब लोगो को इनवाइट किया जाना चाहिये। जो आपने कहा कि इसको रिट्य करेंगे, उसको हम दोबारा देखेंगे।

SHRI NILOTPAL BASU: Mr. Chair man, Sir, through you, I would like to draw the attention of the hon. Minister to part (c) of the question. In this connec tion, I would like to know whether any matter has been referred to the CBI. I would also like to know whether any adverse comments have been made by the CAG, I am asking this because a Report was placed in this House by the Railway Wagons Committee. Certain ad verse comments have been made therein about the procurment of wagons. There fore, in regard to part (c)

MR CHAIRMAN: Question Hour is over.

WRITTEN ANSWERS TO QUESTION

उर्वरक उत्पादन

*483. श्री अनन्तराय देवशंकर देवे: • क्या रसायन और डर्बरक मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे किः

- (क) वर्ष 1994-95 और 1995-96 के दौरान देश में गुजरात सहित राज्यवार उर्वरकों का कितन। उत्पादन हुआ;
- (ख) उनत अवधि के दौरान वर्षवार घरेल खपत के लिए उर्वरकों का कुल कितना भंडार रखा गया;
- (ग) उक्त अवधि के दौरान वर्षवार उर्वरकों के सुरक्षित भेडार में से कितने मात्रा का निर्यात किया गया;
- (घ) उर्वरक संयंत्रों के पास जुलाई, 1996 के अंत में उर्वरकों का कुल कितना भंडार था; और

^{†[]} Transliteration in Arabic Scrept.

(ङ) चालू वर्ष के दौरान उर्वरकों का कितना उत्पादन और खपत होने का अनुमान है?

रसायन और उर्वरक मंत्रालय के राज्य मंत्री (श्री श्रीश राम ओला): (क) देश में वर्ष 1994-95 तथा 1995-96 के दौरन उर्वरकों का राज्यवार उत्पादन विवरण में दिया गया है (नीचे देखिए)

(ख) और (ग) चूंकि यूरिया और डीएपी जैसी प्रमुख उर्वरकों की मांग सामान्यतः खदेशी उत्पदन से भाधक है, अतः इन उर्वरकों का सम्पूर्ण उत्पादन घरेल् ख्रपत के लिये उदिदृष्ट है। तदनुसार, निर्यात आयात नीति में उर्वरकों को निर्यातों की निषेध सूची में रखा गया है। पड़ोसी देशों मुख्यंतः बंगला देश की एसएससी के नियांतों की अनुपति घरेलू मांग की तुलना में उत्पादन क्षमता की पर्याप्त आधिक्यता को ध्यान में रखते हुये दी गई है। बुरिया निर्यातों की अनुमति अपवादिक मामलों में भूदान की आवश्यकताओं तथा नेपाल की आकस्मिक आवश्यकताओं को पूरा करने के लिये दी गई है। मिश्रित उर्वरकों की धोड़ी सी मात्रा के अन्वेषणात्मक निर्यातों की अनुमति भी स्थिर घरेलू मांग को देखते हुये दी गई है। उर्वरक निर्यातों की अनुमति देते समय यह स्निश्चित किया जाता है कि उनकी घरेलू उपलब्धत प्रभावित न हो।

वर्ष 1994-95 तथा 1995-96 के दौरान उर्वरकों की निर्मालिखित मात्रा का निर्मात किया गया था:---(भात्रा लाख मी॰ टन में)

वस्तु	1994-95	1995-96
सिंगल सूपरफास्फेट (एसएसपी)	3.39	1.88
मिश्रित (एनपीके)	0.003	0.003
यूरिया [(कैल्सियम अमोनि-	0.014	0.258
यम नाइट्रेंट (सीएएन)	_	0.0007

(घ) 31.7.1996 की स्थिति के अनुसार साइलो तथा क्षेत्रीय गोद्यमों में उर्वरकों का कुल संयंत्र-वार भण्डार-संल्गन-11 में दिया गया है।

(ङ) चालू वर्ष के दौरान उर्वरकों का अनुमानित उत्पादन और खापत इस प्रकार है:—

(लाख टन में)

	उत्पादन	ফ্তবন
ए न ·	88.5	114.29
Ŷ	25.2	39.23
के	_	15.35

विवरण

(००० मी॰ रन)-

रूप का नाम	1994-95		1995-96	
	না ং ট্রাজন	पारपेट	नाइट्रोजन	फास्केट
दक्षिणी जोन				
आन्ध्र प्रदेश	507.3	268.8	533.3	271.7
केरल	283.5	132.6	313.3	149.5
कर्नाटक	133.8	47.2	122.3	38.8
तमिलनाड <u>ू</u>	606.7	370.5	627.5	355.1
योग (दक्षिणी जोन)	1531.3	819.1	1596.4	815.1
पश्चिमी जोन				02.4
गेख	224.4	98.0	243.0	81.4
मध्य प्रदेश	386.4	73.3	404.0	80.3

राज्य का नाम	1994-95		1995-96	
	नारदेखन	पासोट	न्त्रद्रोजन	प्रस्केट
महाराष्ट्र	896.9	161.9	931.0	210.7
गुजरात	1756.9	724.8	1888.1	741.0
राजस्थान	522.8	16.3	592.7	23.4
योग (पश्चिम क्षेत्र)	3707.4	1064.3	4068.8	1136.8
पूर्वी जोन				
बिहार	174.8	27.4	135.6	29.0
ओडिसा	214.8	323.8	204.3	281.9
पश्चिम बंगाल	36.4	100.2	76 .5	128.3
आसम	73.3	0.2	64.7	0.0
योग (पूर्वी जोन)	499.3	451.6	481.1	439.2
उत्तरी जोन				
हरियाणा	209.3	12.6	245.1	10.8
पंजाब	483.5	34.0	479.4	60.1
उत्तर प्रदेश	1434.6	110.3	1907.2	95.9
योग (उत्तरी जोन)	2127.4	1\$7.7	2630.7	166.8
थेग (अखिल घारत)	7945,4	2492.7	8777.0	2557.9

दिनांक 6.9.96 के राज्य समा तारंकित प्रव सं• 483 के उत्तर में निर्दिष्ट संलापक-II 31.7.1996 की स्थिति के अनुसार भण्डार संयंत्रवार/सामग्रीवार/पोषकवार माह जुलाई, 1996 के लिये अन्तरीय भण्डार (000 मी॰ टन)

संयंत्र का नाम		जुलाई, 1996		
		माञ्र	ए न	 पी
सार्वजनिक क्षेत्रः				
एफसीआई:				
सिन्द्री : आधुनिकीकरण	यूरिया	31.8	14.6	0.0
गोरखपुर	यूरिया	0.0	0.0	0.0
रामागुब्दम	यूरिया	0.2	0.1	0.0
तालकर	यूरिया	4.9	2.3	0.0
वोगः		36.9	17.0	0.0
एनएफएल:				
नागल-]	सीएएन	14.6	3.7	0.0
संगल-II	यूरिया			
भटिण्डा	यूरिया	154.8	71.2	0.0
पानीपत	यूरिया			
विजयपुर	वूरिया			
योगः		169.4	74.9	0.0

संवंत्र का नाम		जुल	n i , 1996	
	उत्पाद का नाम 	मात्र	एन	पी
एचएफसी:				
नायरूप-1	ए/एस	0.0	0.0	0.0
नामरूप-1]	यूरिया	0.0	0.0	0.0
नामरूप-]]]	यूरिया	30.0	13.8	0.0
दुर्गापुर-	यूरिया	0.1	0.0	0.0
बरौ नी	यूरिया	5.7	2.6	0.0
योगः		35.8	16.5	0.0
फैक्ट				- 4
उद्योग मण्डल	ए/एस	31.2	6.6	0.0
	20:20			
कोचीन-1	यूरिया	27.2	12.5	0.0
कोचीन-]]	20:20	89.4	17.9	17.9 0.0
•	ভীত্ৰী	0.0	0.0 36.0	17.9
योगः		147.8	36.9	17.7
आर्सीएफः	-	115.1	17.3	17.3
ट्राप्डे	यूरिया	113.1	17.5	,,,,
	15:1 5:15 20.7:20.7	102.5	21.2	21.2
ट्रामे-1∕	20.7:20.7 यू रिया	30.5	14.0	0.0
ट्रम्बे ****	पूरिया	148.7	68.4	0.0
थाल योगः	र्वारमा	396.8	120.9	38.5
प्पएफएल:मद्रास एमएफएल:मद्रास	यूरिया	9.9	29.0	0.0
<i>र्मर्कर्तः</i> -मश्रात	17:17:17	170.3	0.3	29.0
	14:35:14	2.3	0.83	0.8
योगः	1100	182.5	33.8	29.8
संलः राऊरकेला	सीएएन	6.4	1.6	0.0
एनएलसीः नवेली	यूरिया	16.5	7.6	0.0
वीपीएल:पासदीप	हूर । डीएपी	263.4	47.4	121.2
ત્રાતાલું તાલું તાલું તે	10:26:26	36.1	3.6	9.4
	12:32:16	46.3	5.6	14.8
उप-उत्पाद	ए / एस	15.5	3.3	0.0
एसएसपी एसएसपी	एस एसपी	3.5	0.0	0.6
पोपीसीएल	एसएसपी	78.1	0.0	12.5
प्चसीप्लः खे तरी	एसएस ी	19.3	0.0	3.1
यागः योगः	रशर्वजनिक क्षेत्रः	1454,3	369.0	247.6

संयंत्र का नाम		जुल	1 ई , 1 996	
	उत्पाद का भाम	मात्रा	एन	पी
सहकारी क्षेत्र	 			
इफको:				
काण्डला	10:26:26	151.7	15.2	39.4
	12:32:16	175.2	21.0	56.1
	डीएपी	121.6	21.9	55.9
कलोल	यूरिया	49.2	22.6	0.0
फुलपू र	यूरिया	90.2	41.5	0.0
आंवला	यूरिया	109.9	50.6	0.0
योगः	•	697.8	172.8	151.4
कृभकों:हजीरा	यूरिया	135.9	62.5	0.0
योगः	सहकारी क्षेत्र	833.7	235.3	151.4
सहकारी समिति				
ओएसएफसीः बडौदा	यूरिया	2.2	1.0	0.0
	एस/एस	2.1	0.4	0.0
	डीएपी	0.0	0.0	0.0
	20:20	6.7	1.3	1,3
	योग	11.0	2.8	1.3
सीएफएलः विजाप	28:28	2.3	0.6	0.6
	14:35:14	0.0	0.0	0.0
	20:20	0.1	0.0	0.0
	डीए पी	0.0	0.0	0.0
	16:20	0.1	0.0	0.0
	योग	2.5	0.7	0.7
एसएफसी:कोटा	यूरिया	6.6	3.0	0.0
डीआईएलः कानपूर	यूरिया	25.6	11.8	0.0
जैडएसीः गोवा	यूरिया	20.3	9.3	0.0
	19:19:19	10.4	2.0	2.0
	28:28	1.4	0.4	0.4
	डीएपी	5.8	1.0	2.7
	20:20	5.7	1.1	1.1
	योग	45.6	13.9	6.2
एसपीआईसो:	यूरिया	50.0	23.0	0.0
टूटी को रिन	डीएपी	41.2	7.4	19.0
*	योग	91.2	30.4	19.0
एमसीएफः भंगलौर	यूरिया	19.9	9.2	0.0
A company of the company	डीएपी	22.5	4.1	10.4
	20:20	0.0	0.0	0.3
	योग	42.4	13.2	10.4
ईआईडी-पैरी,इऔर	16:20	10.3	1.6	2.

उत्पाद कर नाय		4	नाई 1996	
		मत्र	एन	4
	यूरिया	52.4	24.1	0.0
	सीएएन	30.0	1.5	0.0
	20:20	23.3	4.7	4.7
	23:23	0.0	0.0	9.0
	योग	105.7	36.3	4.7
टोएसी: टोटीकोरिन	ए/स्री	34.9	8.7	0.0
एचएलएल:हल्दिया	डीएपी	56.7	10.2	26.1
उप-उत्पद	ष्/एस	1.5	0.3	0.0
पीएनसीः नांगल		24.7	6.2	0.0
जीएसएफसी:सिका	क्रीएब	233.8	42.1	107.5
जीएफसी:क मीनाड :	क्रीएपी	94,4	17.0	43.4
आईओएफसीसी:जगदीशपुर	बूरिया	18.7	8.6	0.0
डोएफसीएल:तालोजा	23:23	44.5	10.2	10.2
एनएफसीएल:ककीनाडा	यूरिया	98.2	45.2	0.0
एसएसपी यूनिटस	एसएसपी	237.5	0.0	38.0
सीएफसीएल:गदेपन	यूरिया	37.9	17.4	0.0
टीसीएल:बराला	र्यूरिया	47.4	21.6	0.0
ओसीएफ:शाहजहांपुर	यूरिया	11.0	5.1	0.0
योगः निजी क्षेत्रः	~	1280.1	306.5	269.5
योग (सार्वजनिक+सहकारी+निजी	क्षेत्र):	3568.1	910.0	668.6
पृरिया		1235.7	568.4	0.0
 र/एस		50.3	10.6	0.8
सीएएन		51.0	12.8	0.0
ए/सी		59.6	14.9	0.0
डी एपी		839.4	151.1	386.1
20:20		125.2	25.0	25.0
रसएसपी		338.4	0.0	\$4.1
15:15:15		115.1	17.3	17.3
एएनपी (20.7:20.7)		102.5	21.2	21.2
17:17:17		170.3	29.0	29.0
10:26:26		187.8	18.8	48.8
12:32:16		221.5	26.6	70.9
14:35:14		2.3	0.3	0.8
19:19:19		10.4	2.0	2.0
18:28		3.7	1.0	1.0
16:20		10.4	1.7	2.1
23:23		44.5	10.2	10.2
 पोगः		3568.1	910.8	668.6