

RBI விளக்கங்கள்



இந்திய ரிசர்வ் வங்கி

ஆகஸ்ட் 27, 2013

RBI அச்சகங்களில் அச்சிடப்படாத லட்சக்கணக்கான நோட்டுகள் இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் பெட்டகங்களைச் சென்றடைகின்றன என்ற டைம்ஸ் ஆஃப் இந்தியா கட்டுரைக்கான பதில்

ஆகஸ்ட் 4, 2013 அன்று டைம்ஸ் ஆஃப் இந்தியா, “இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் பெட்டகங்களைச் சென்றடையும் அச்சகங்களில் அச்சிடப்படாத லட்சக்கணக்கான நோட்டுகள்” என்ற செய்தியை வெளியிட்டது. 1999-2000 முதல் 2010-11 வரை அச்சிடப்பட்ட நோட்டுகள் மற்றும் அச்சகங்களில் இருந்து பெறப்பட்ட/விநியோகிக்கப்பட்ட நோட்டுகள் குறித்து முறையே கரன்சி நோட்டு அச்சகங்கள் மற்றும் இந்திய ரிசர்வ் வங்கி ஆகியவற்றிலிருந்து தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்டத்தின் மூலம் பெறப்பட்ட தகவல்களை செய்தி அறிக்கை அடிப்படையாகக் கொண்டிருந்தது.

கட்டுரையுடன் வெளியிடப்பட்ட தரவுகளில் பல முரண்பாடுகள் உள்ளதால், அவை நிருபரை தவறான முடிவுக்கு வரத் தூண்டியுள்ளன.

கட்டுரையுடன் வெளியிடப்பட்ட அட்டவணை I-ல் கொடுக்கப்பட்ட தரவுகளின் அடிப்படையில் அச்சகங்களில் அச்சிடப்படாத நோட்டுகள் ரிசர்வ் வங்கியை சென்றடைகின்றன என்ற முடிவுக்கு செய்தித்தாள் வந்துள்ளது.

அட்டவணை I						
₹500						
நோட்டுத்துண்டுகள் மில்லியன்களில்						
ஆண்டு / அச்சகங்களில் உற்பத்தி அளவு	நாசிக்	தேவாஸ்	BRBNMPL	மொத்தம்	RBI-க்கு வழங்கப்பட்டது	வித்தியாசம்
1	2	3	4	5	6	7
1999-00	8.567	35	NA	43.567	41	2.567

2000-01	108.86 9	100	97	305.869	293	12 (15.436 இடைவழியி ல்)
2001-02	71.043	78	397	546.043	551	4.957 (10.479 இடைவழியி ல்)
2002-03	111.45 1	76.464	434	621.915	615	6.915 (17.394 இடைவழியி ல்)
2003-04	117.37	48.536	987	1152.906	1168	15.094 (2.3 இடைவழியி ல்)
2004-05	121.46	79	1071	1271.46	1252	19.46 (21.76 இடைவழியி ல்)
2005-06	185.10 1	49	416	650.101	661	10.899 (10.861 இடைவழியி ல்)
2006-07	293.16 3	101.72	1071	1465.883	1473	7.117
2007-08	259.53 6	216.312	1398	1873.848	1805	68.848
2008-09	971.24	90.96	2335	3397.21	3459	61.78 (10.80 இடைவழியி ல்)
2009-10	970.11	447.21	2600	4017.32	4008	9.327 (20.13 இடைவழியி ல்)
2010-11	870.24	349.66	2550	3769.91	4130	360.08 (20.13 இடைவழியி ல்)

₹1000						
நோட்டுத்துண்டுகள் மில்லியன்களில்						
ஆண்டு / அச்சகங்க ளில் உற்பத்தி அளவு	நாசி க்	தேவா ஸ்	BRBNM PL	மொத்த ம்	RBI-க்கு வழங்க ப் பட்டது	வித்தியாசம்
1999-00	0	0	0	0	0	0
2000-01	0	0	114	114	114	0 (சமன் செய்யப்பட்டது)
2001-02	43.033	0	4	47.033	40	7.033 (இடைவழியில்)

2002-03	70.967	0	100	170.967	178	7.033
2003-04	82	0	131	213	209	4 (இடைவழியில்)
2004-05	0.3	0	253	253.3	257	3.7 (0.3) இடைவழியில்)
2005-06	0	0	130	130	130	0 (சமனாகிறது ஆனால் 0.3 மில்லியன் நோட்டுகள் இடைவழியில் உள்ளன)
2006-07	102.34 2	0	489	591.342	598	6.658 (அதிக நோட்டுகள் பெறப்பட்டுள்ள ன)
2007-08	185.86 8	0	549	734.868	699	35.868 (இடைவழியில்)
2008-09	117.36	0	614	731.36	763	31.63 (4.23 இடைவழியில் உள்ளன)
2009-10	318.61	0	701	1019.61	1007	12.61 (16.85 இடைவழியில் உள்ளன)
2010-11	177.80	0	269	446.80	467	20.19 (16.85 இடைவழியில் உள்ளன)

இந்த அட்டவணையில்,

- i. நெடுவரிசை 4 இல், இந்திய ரிசர்வ் வங்கி நோட் முத்ரன் பிரைவேட் லிமிடெட் (BRBNMPL) - அச்சகங்களில் ஒன்றின் விநியோக புள்ளிவிவரங்கள் தவறுதலாக உற்பத்தி புள்ளிவிவரங்களாகக் காட்டப்பட்டுள்ளன.
- ii. நெடுவரிசை 6 இல் உள்ள எண்ணிக்கை (ரிசர்வ் வங்கிக்கு வழங்கப்பட்ட குறிப்புகள்) 2006-07-ல் 598 மில்லியன் 1000 ரூபாய் நோட்டுகள் தவறானது. சரியான எண்ணிக்கை 589 மில்லியன் துண்டுகள் (RBI ஆண்டு அறிக்கை 2006-07).

- iii. 2010-11 ஆம் ஆண்டில், ரிசர்வ் வங்கி மற்றும் BRBNMPL புள்ளிவிவரங்களை 12 மாதங்களுக்கு (ஏப்ரல்-மார்ச்) அறிக்கை பயன்படுத்தியுள்ளது. அதேசமயம் செக்யூரிட்டி பிரிண்டிங் & மிண்டிங் கார்ப்பரேஷன் ஆஃப் இந்தியா லிமிடெட் (SPMCIL) புள்ளிவிவரங்கள் ஒன்பது மாதங்களுக்கு (ஏப்ரல்-டிசம்பர்) ஆகும்.

அச்சகங்களில் வைத்திருக்கும் இருப்புகளின் மாற்றங்கள். மேலும், கவனிக்க வேண்டிய ஒரு விஷயம் என்னவென்றால், பிற உற்பத்தி செயல்முறைகளைப் போலவே, நாணயத் தாள்களை அச்சிடுவதிலும், உற்பத்தி செய்யப்படும் ரூபாய் நோட்டுகளின் இருப்பு மற்றும் ஓட்டம் இரண்டும் உள்ளன; மற்றும் பிற உற்பத்தி வரிசையைப் போலவே, ரூபாய் நோட்டுகள் அச்சடிக்கும் செயல்முறையிலும், பல வருடங்களாக உபயோகத்தில் இருக்கும் ஒரு குறிப்பிட்ட அளவு ரூபாய் நோட்டுகள் உள்ளன.

இந்த காரணிகள் அனைத்தையும் கருத்தில் கொள்ளும்போது, கூறப்படும் வேறுபாடுகள் சமன் செய்யப்படுகின்றன.

ஆகஸ்ட் 6, 2013 பதிப்பில் ஏற்பட்ட பிழைக்கு வருத்தம் தெரிவித்த அதே வேளையில், இரண்டு ஒத்த வினாக்களுக்கு அளிக்கப்பட்ட பதிலிலுள்ள எண்களுக்கிடையேயான முரண்பாடுகளை கீழே அட்டவணை II-ல் உள்ளபடி சுட்டிக்காட்டி, RTI விண்ணப்பதாரருக்கு வழங்கப்பட்ட BRBNMPL தரவின் ஒருமைப்பாடு குறித்த மற்றொரு கேள்வியை டைம்ஸ் ஆஃப் இந்தியா எழுப்பியது.

அட்டவணை I					
RTI-ன் கீழ் மாறுபட்ட நோட்டுகளை பணத்தாள் அச்சகங்கள் அடிக்கின்றன					
	வருடம்	ரூ.1000 மதிப்பு		ரூ.500 மதிப்பு	
		நவம்பர் 2011	டிசம்பர் 2011	நவம்பர் 2011	டிசம்பர் 2011
இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் துணை நிறுவனமான பாரதிய ரிசர்வ் பேங் நோட்டு முத்ரன் பிரைவேட் லிமிடெட், அதன் கரன்சி நோட்டு தயாரிப்பைப் பற்றிய ஒரே வித RTI கேள்விகளுக்குப் பதிலளிக்கையில் இரண்டு	2000-01	115	114	104	97
	2001-02	3.17	4	419.156	397
	2002-03	100	100	409.964	434
	2003-04	134	131	1006.372	987
	2004-05	272.75	253	1069.548	1071
	2005-06	117.534	130	427.052	416
	2006-07	506.866	489	1095.948	1071

வெவ்வேறு எண்களை வழங்கியுள்ளது.	2007-08	561.496	549	1562.324	1398
	2008-09	594.53	614	2211.175	2335
	2009-10	689.344	701	2573.243	2600
1000 ரூபாய் மற்றும் 500 ரூபாய் நோட்டுகளுக்கிடையேயான வித்தியாசம் முறையே 9.69 மில்லியன் மற்றும் 72.782 மில்லியன். (மில்லியன்)	மொத்தம்	3094.69	3085	10878.78	10806

இருப்பினும், அட்டவணை II இன் அடிப்படையில் எழுப்பப்பட்ட BRBNMPL இன் தரவு ஒருமைப்பாடு குறித்த கேள்வியும் தவறானது. BRBNMPL படி:

- i. அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட இரண்டு தேதிகள் தொடர்பான தரவு விவரங்கள் இரண்டு வெவ்வேறு வினாக்களுக்கு கொடுக்கப்பட்டவை.
- ii. நவம்பர் 2011 நெடுவரிசையில் வழங்கப்பட்ட பதில், “₹1000 மற்றும் ₹500 அச்சிட ஆரம்பித்த தேதியிலிருந்து ஒவ்வொரு ஆண்டும் அச்சிடப்பட்ட ₹1000 மற்றும் ₹500 பற்றிய விவரங்களைக் கொடுங்கள்” என்ற கேள்விக்கானது. அதன்படி, BRBNMPL அவர்களின் அச்சகங்களில் அச்சிடப்பட்ட நோட்டுகள் தொடர்பான தரவுகளை வழங்கியது.
- iii. டிசம்பர் 2011 நெடுவரிசையில் வழங்கப்பட்ட பதில், “1947-ஆம் ஆண்டு முதல் டிசம்பர் 2010-ஆம் ஆண்டு வரை இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் உத்தரவின்படி BRBNMPL-ஆல் எத்தனை இந்திய ரூபாய் நோட்டுகள் அச்சிடப்பட்டுள்ளன” என்ற கேள்விக்கானது. அதன்படி, BRBNMPL ஆனது ரிசர்வ் வங்கியின் தேவைப்பட்டியலின்படி RBIக்கு வழங்கிய நோட்டுகள் தொடர்பான தரவுகளை வழங்கியது.

அல்பனா கில்லாவாலா

முதன்மை தலைமை பொது மேலாளர்

தொடர்புத் துறை

இந்திய ரிசர்வ் வங்கி

மத்திய அலுவலகம்

ஷாஹித் பகத் சிங் சாலை

மும்பை 400 001

இந்தியா