## PUNJAB STATE POWER CORPORATION LIMITED (Office of CE/Commercial (Sales-I) Patiala)

To

1)	ਸਾਰੇ ਇੰਜਨੀਅਰ-ਇਨ-ਚੀਫ/ਮੁੱਖ ਇੰਜਨੀਅਰਜ਼	2 ਕਾਪੀਆਂ	
2)	ਸਾਰੇ ਉਪ ਮੁੱਖ ਇੰਜ:/ਨਿਗ:ਇੰਜ:/ਵਧੀਕ	1 ਕਾਪੀ	
	ਨਿਗ:ਇੰਜ:/ਸੀ;ਕਾ:ਕਾ:ਇੰਜ:/ਸਹਾ:ਇੰਜ:/ਵੰਡ		
3)	ਸਾਰੇ ਉਪ ਮੁੱਖ ਇੰਜ:/ਨਿਗ:ਇੰਜ:/ਵਧੀਕ	1 ਕਾਪੀ	
	ਨਿਗ:ਇੰਜ:/ਸੀ:ਕਾ:ਕਾ:ਇੰਜ:/ਸਹਾ:ਇੰਜ:		
4)	ਸਾਰੇ ਉਪ ਮੁੱਖ ਇੰਜ:/ਨਿਗ:ਇੰਜ:/ਵਧੀਕ ਨਿਗ:ਇੰਜ:/ਸੀ:ਕਾ:ਕਾ:ਇੰਜ:	1 ਕਾਪੀ	
	ਟੈਕਨੀਕਲ ਆਡਿਟ ਅਤੇ ਇਨਫੋਰਸਮੈਂਟ		
	) ਸਾਰੇ ਵਧੀਕ ਸਹਾਇਕ ਇੰਜ:/ਵੰਡ, ਇੰਜ: ਸਬ ਆਫਿਸਜ਼		
	ਮੁੱਖ ਲੇਖਾ ਅਫਸਰ, ਪੰ.ਰਾ.ਪਾ.ਕਾ.ਲਿਮ.,ਪਟਿਆਲਾ।	1 ਕਾਪੀ	
	ਮੁੱਖ ਲੇਖਾ ਅਫਸਰ/ਮਾਲ, ਪੰ.ਰਾ.ਪਾ.ਕਾ.ਲਿਮ.,ਪਟਿਆਲਾ।	1 ਕਾਪੀ	
8)	ਆਰ.ਏ.ਓ., ਪੰ.ਰਾ.ਪਾ.ਕਾ.ਲਿਮ.,ਪਟਿਆਲਾ।	1 ਕਾਪੀ	
9)	President State Dispute Redressal Commission (Pb)	3 ਕਾਪੀਆਂ	
	SCO No.3009-3010, Sector-22 Chandigarh.		
	Memo No. 1167 / 1967 /DD/SR-8		
	Dated: 3 .6.2011		

Sub:- Voluntary Disclosure Scheme for Residential (DS) Consumers.

It has been observed that the consumers covered under Schedule Domestic Supply extend their electrical installations for using modern gadgers like ACs, microwave ovens, washing machines etc. but do not get their load regularized. In the absence of data of actual installed load, PSPCL is unable to upgrade the existing transmission and distribution system to cater the actual load. This leads to more interruptions / breakdowns of supply due to overloading of distribution system, causing avoidable inconvenience to our esteemed consumers. The matter has been considered and it has been decided to introduce Voluntary Disclosure Scheme (VDS) for DS Consumers to give an opportunity to get their unauthorized load regularized within three months from the publication of this notice. The salient features of VDS shall be as under:-

There will be no checking of connected load during the period VDS remains in force and no penalty for unauthorized extension in load disclosed voluntarily shall be levied.

ii) For the purpose of computing total connected load, the actual continuous rating of an apparatus/appliance connected to the wiring will be taken into account. However, the following standard wattage ratings will be adopted for assessing the connected load, if actual rating is not specified by the consumer.

Category	Light point	Fan point		Power socket (Single phase)	
DS	40 Watts	60 Watt	60 Watts	1000 watts	2500 watts
	(½ to be	(1/3 rd to be	(1/4 <sup>th</sup> to be	(¼ <sup>th</sup> to be	(1/3 <sup>rd</sup> to be
	counted)	counted)	counted)	counted)	counted)

## NOTE:

- a) The load of air conditioners/AC packages/centralized AC systems bearing ISI mark will be taken as per their nameplate. For nonstandard air conditioners, the load of each will be taken as 2.5 KW.
- b) In case a single switch is used for controlling more than one lamp/ appliance, the sum of the total capacity of all the lamps/appliances will be taken into account for computing connected load.
- c) The connected load of UPS indicated in KVA will be converted into KW by multiplying with the power factor of 0.9. However, sockets installed on the output side of UPS will not be taken into account.
- d) Any fraction of lamp/socket will be counted as one.
- iii) Service Connection Charges to be recovered against such declaration shall be as under:-

Sr. N	o. Load	Rs/ per KW
1.	Up to 1 KW	Rs. 300/-
2.	Above 1 KW & up to 3 KW	Rs. 360/-
3.	Above 3 KW & up to 7 KW	Rs. 600/-
4.	Above 7 KW & up to 100 KW	Rs 900/-

- iv) The rates of Initial Security recoverable shall be as under:
  - a) With total load up to 20 KW Rs.500/- per KW
  - b) With total load of 20 KW & above up to 100 KW Rs.370/- per KW
- v) Service Connection Charges and rates of Security shall be recoverable for the extension in load only. However, the total load (including extension) shall be considered for the purpose of determining slab rate of service connection charges and rates of Security.
- vi) While regularizing the load under VDS, field officers shall ensure that the connection is not being misused by the consumer for Industrial / Commercial purpose.
- vii) After extension in load, if load falls in the range of 11 KW to 100 KW the connection shall be released with LT metering in 3 phase category by providing independent T/F of 10/16/25/63/100 KVA or higher capacity

with zero LT and meter shall be installed in MCB or pillar box on the pole / under the distribution Transformer. However, more than one connection can be given from the same T/F by providing meters in pillar boxes or in MCB/CT Chambers on poles if the premises are nearby.

- viii) After computing the load as mentioned above in ii), the consumer will submit A&A form along with Test Report and deposit requisite charges. During the VDS period, the load will be deemed to be regularized from the date of submission of A&A form alongwith the Test Report and requisite charges.
- ix) Augmentation of service line / transformer and the power system (including conversion from single phase to three phase) and change of meter etc shall be done by the PSPCL at its own cost.
- DS consumers shall be allowed to extend their load under VDS subject to total load of 100KW.
- xi) Mass awareness camps shall be arranged where the concerned officers/ Staff of DS organization shall be available to the public in the Camps for regularization of extra unauthorized load on the spot, after accepting a payment of initial Security, Meter security (if applicable) and SCC

The VDS scheme will be available only for three months i.e. upto 2.9.2011 and shall not be extended further. During VDS period load surcharge for unauthorized load / extension will not be leviable and after closure of VDS, PSPCL will check the connected load of DS consumers where energy consumption of the consumers is higher than the consumption commensurate with sanctioned load. The load checking shall be carried out only by the officers authorized by the Commission as per clause no. 29.4 of Conditions of Supply.

Dy.CE/Sales-I for CE/Commercial PSPCL, Patiala.

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ:/ <u>| 468 | 1973</u> DD/SR-8 ਮਿਤੀ: <u>3</u> /6/2011 ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਲੋੜੀਂਦੀ ਕਾਰਵਾਈ ਲਈ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:-1) ਚੇਅਰਮੈਨ-ਕਮ-ਮੈਨੇਜਿੰਗ ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਪਾਵਰ ਕਾਰਪੋਰੋਸ਼ਨ ਲਿਮ, ਪਟਿਆਲਾ।

2) ਸਾਰੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ, ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਪਾਵਰ ਕਾਰਪੋਰੋਸ਼ਨ ਲਿਮ, ਪਟਿਆਲਾ।

3) ਸਕੱਤਰ/ਸਿੰਚਾਈ ਅਤੇ ਬਿਜਲੀ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

4) ਸਕੱਤਰ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ/ਇੰਡ: ਅਤੇ ਕਾਮਰਸ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

5) ਵਿੱਤ ਕਮਿਸ਼ਨਰ/ਫਾਇਨਾਸ ਟੂ ਗੋਰਮਿੰਟ ਪੰਜਾਬ ਐਕਸ ਆਫੀਸੋ ਮੈਂਬਰ, ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਪਾਵਰ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ ਲਿਮਟਿਡ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

6) ਚੀਫ ਕੋ–ਆਰਡੀਨੇਟਰ, ਉਦਯੋਗ ਸਹਾਇਕ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਆਫ ਇੰਡੀਸਟਰੀਜ਼ ਪੰਜਾਬ ਸੈਕਟਰ–17, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਸੀ.ਕਾ.ਕਾ.ਇੰਜ/ਐਸ.ਆਰ. ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜਨੀਅਰ/ਵਣਜ਼, ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ., ਪਟਿਆਲਾ।

		ਮਿਤੀ: <u>ਤ</u> /6/2011 ਟਰੀ ਕਮਿਸ਼ਨ, ਐਸ.ਸੀ.ਓ.ਨੰ: 220–221,
ਸੈਕਟਰ-34 ਏ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਹਿੱਤ ਭੇ	ਸਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।	
		が fl.ar.ar.fen/効束.mrg.
		ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜਨੀਅਰ/ਵਣਜ਼,
		ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ., ਪਟਿਆਲਾ।
ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ:/ 1975	DD/SR-8	ਮਿਤੀ: 3 /6/2011
	ਟੂ ਬਿਜਲੀ ਮੰਤਰੀ, ਪੰਜਾਬ ਇ	ਸਵਲ ਸਕੱਤਰੇਤ ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ
ਸੂਚਨਾ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।		An ato
		ਸੀ.ਕਾ.ਕਾ.ਇੰਜ/ਐਸ.ਆਰ.
		ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜਨੀਅਰ/ਵਣਜ.
		ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ., ਪਟਿਆਲਾ।
ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ:/ 1976	DD/SR-8	ਮਿਤੀ: 3 /6/2011
ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਮੁੱਖ ਬਿਜਲੀ		ਕਾਰ, ਪਟਿਆਲਾਂ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਤੇ ਅਗਲੇਰੀ
ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।		A
		ਸੀ.ਕਾ.ਕਾ.ਇੰਜ/ਐਸ.ਆਰ.
		ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜਨੀਅਰ/ਵਣਜ,
		ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ., ਪਟਿਆਲਾ।
ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ:/ 1977	DD/SR-8	ਮਿਤੀ: 3 /6/2011
ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ Ombudsma	n, Electricity Pb.SCO	No.248, Secto19 A, Chandigarh 출
ਸੂਚਨਾ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।		Amelle
		ਸੀ.ਕਾ.ਕਾ.ਇੰਜ/ਐਸ.ਆਰ.
		ਵਾਂ: ਮੁੱਖ ਇੰਜਨੀਅਰ/ਵਣਜ,
		ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ., ਪਟਿਆਲਾ।
ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ:/ 1978	DD/SR-8	ਮਿਤੀ: 3 / 6/2011
ਉਪਰੋਂਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਨੱਥੀ ਲਿਸਟ	ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਪਾਵਰ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ ਲਿਮਟਿਡ,	
ਪਟਿਆਲਾ ਨੂੰ ਜਾਣਕਾਰੀ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦ	ਹੈ।	Derets
		ਸੀ.ਕਾ.ਕਾ.ਇੰਜ/ਐਸ.ਆਰ.
		ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜਨੀਅਰ/ਵਣਜ਼,
		ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ., ਪਟਿਆਲਾ।