

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
എട്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ 2905

02.04.2013 ൽ മറുപടിക്ക്

പൊന്നാനി താലൂക്ക് സപ്ലൈ ഓഫീസ് വഴി വിതരണം ചെയ്ത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി. ശ്രീരാമകൃഷ്ണൻ :

ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ്
(ഭക്ഷ്യവും, സിവിൽ സപ്ലൈസും
ഉപഭോക്തൃസംരക്ഷണവും
രജിസ്ട്രേഷനും വകുപ്പു മന്ത്രി)

- | | |
|--|--|
| <p>(എ) പൊന്നാനി താലൂക്ക് സപ്ലൈ ഓഫീസ് വഴി 2013 ജനുവരി ഒന്നു മുതൽ 2013 മാർച്ച് 20 വരെ എന്തൊക്കെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഏതൊക്കെ അളവിലാണ് വിതരണം ചെയ്യേണ്ടിയിരുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ ?</p> | <p>(എ) വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം 1 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p> |
| <p>(ബി) മേൽപ്പറഞ്ഞ കാലയളവിൽ വിതരണം ചെയ്ത ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ അളവ് പ്രത്യേകം വിശദമാക്കാമോ ;</p> | <p>(ബി) വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം 2 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p> |
| <p>(സി) താലൂക്കിൽ എത്ര റീട്ടെയിൽ ഷോപ്പുകൾ ഉണ്ട് ; എത്ര ഹോൾസെയിൽ ഷോപ്പുകൾ / ഡിപ്പോകൾ ഉണ്ട് ;</p> | <p>(സി) റീട്ടെയിൽ ഷോപ്പുകൾ - 127;
അരി, ഗോതമ്പ് മൊത്തവ്യാപാര ഡിപ്പോകൾ - 3
മണ്ണെണ്ണ മൊത്തവ്യാപാര ഡിപ്പോകൾ - 2</p> |
| <p>(ഡി) സപ്ലൈ ഓഫീസിൽ നിന്ന് വിതരണം ചെയ്ത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ പൂർണ്ണമായി റേഷൻ കടവഴി ജനങ്ങൾക്ക് വിതരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ അതിന്റെ കണക്ക് റേഷൻ കടകളിൽനിന്നും സപ്ലൈ ഓഫീസുകളിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ;</p> | <p>(ഡി) റേഷൻ കടകളിൽ നിന്ന് സപ്ലൈ ഓഫീസിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം മുഴുവൻ ഭക്ഷ്യധാന്യങ്ങളും റേഷൻ കടകൾ വഴി വിതരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> |

(ഇ) പ്രത്യേക സ്കാഡുകൾ താലൂക്കിൽ റേഷൻ കടകളിൽ പരിശോധന നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ എന്ന് അറിയിക്കാമോ ;

(ഇ) ആർ.ഡി.ഒ.യുടെ നേതൃത്വത്തിലും മറ്റു താലൂക്കിൽ നിന്നുള്ള പ്രത്യേക സ്കാഡുകളും പൊന്നാനി താലൂക്കിലെ റേഷൻ കടകളിൽ പരിശോധന നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

0

Βιογραφικό I

Αριθμός	Περιγραφή	Μονάδα	Ποσότητα	Σημειώσεις
1	ΑΠΛ. Αποδοτικό υαλίο	10 Kg	10 Kg	10 Kg
2	ΑΠΛ. Ουδέτερο υαλίο	7 Kg	7 Kg	9 Kg
3	ΕΠΛ. υαλίο	25 Kg	25 Kg	25 Kg
4	ΑΑΥ υαλίο	25 Kg	25 Kg	25 Kg
5	απορροφητικό υαλίο	10 Kg	10 Kg	10 Kg
6	ΑΠΛ. Αποδοτικό αεροκρυσταλλικό υαλίο	5 Kg	5 Kg	5 Kg
7	ΑΠΛ. (50) αεροκρυσταλλικό υαλίο	2 Kg	2 Kg	2 Kg
8	ΕΠΛ. αεροκρυσταλλικό υαλίο	5 Kg	5 Kg	5 Kg
9	ΕΠΛ. (45) to 2009 ΕΠΛ. (45) υαλίο	19 Kg	19 Kg	19 Kg
10	ΕΠΛ. (45) υαλίο to ΕΠΛ. (45) υαλίο	5 Kg	5 Kg	5 Kg
11	ΕΠΛ. (45) to 2009 ΕΠΛ. (45) αεροκρυσταλλικό υαλίο	4 Kg	4 Kg	4 Kg
12	ΕΠΛ. (45) αεροκρυσταλλικό to ΕΠΛ. (45) υαλίο	8 Kg	8 Kg	7 Kg
13	ΟΜΗΣ υαλίο	10 Kg	10 Kg	10 Kg
14	ΟΜΗΣ αεροκρυσταλλικό υαλίο	5 Kg	5 Kg	5 Kg
15	αεροκρυσταλλικό αεροκρυσταλλικό υαλίο	7 Kg	7 Kg	7 Kg
16	αεροκρυσταλλικό αεροκρυσταλλικό αεροκρυσταλλικό υαλίο	3 Kg	3 Kg	3 Kg
17	Απορροφητικό 22	0.5 λίτρο	1 λίτρο	1 λίτρο
18	οξύ 22	4 λίτρο	4 λίτρο	4 λίτρο
19	απορροφητικό ΕΠΛ. ΑΑΥ 40000	400 gm	400 gm	400 gm
20	απορροφητικό 22	2 Kg	2 Kg	2 Kg

P.S. d

S. O.


S.O

അനുബന്ധം II

b)

വർഗ്ഗം	2012	2013	2014
AFL അനുബന്ധം	121,824 MT	122,011 MT	78,654 MT
AFL അനുബന്ധം	378,416 MT	378,395 MT	216,391 MT
BPL	387,808 MT	384,572 MT	220,381 MT
AAV	191,237 MT	190,834 MT	136,018 MT
അനുബന്ധം	2,76 MT	2,67 MT	1,68 MT
AFL അനുബന്ധം	27,305	24,179	14,279
AFL (S) അനുബന്ധം	53,281	54,851	47,021
BPL അനുബന്ധം	112,51	65,493	48,297
CMS	11.1	2.88	0.776
അനുബന്ധം	0.267	0.225	—
അനുബന്ധം	0.019	—	—
BPL NS BPL 5 Kg	0	78,642	77.11
BPL NS AFL 19 Kg	0	167,944	165,499
BPL NS BPL 2 Kg	0	31,095	6,692
BPL NS AFL 05 Kg	0	40,948	39.27

P.7.2


 S.O