

राजस्थान सरकार
निदेशालय, समेकित बाल विकास सेवाएं,
2, जलपथ, गांधी नगर, जयपुर

क्रमांक:प.4(1)(309)पोषा./गेहूं/ICDS/2013-14/ जयपुर, दिनांक
उप निदेशक, 155059-004 22.11.16
महिला एवं बाल विकास विभाग,
समस्त।

विषय :- गेहूं आधारित पोषाहार कार्यक्रम (WBNP) के तहत भारत सरकार से प्राप्त गेहूं के उपयोग के संबंध में।

प्रसंग:- समसंख्यक विभागीय पत्रांक 91383-415 दिनांक 12.07.16 ,
97963-96 दि. 25.07.16 एवं 108714746 दि.12.08.16

विषयान्तर्गत प्रासंगिक पत्रों द्वारा भारत सरकार द्वारा गेहूं आधारित पोषाहार कार्यक्रम (WBNP) के तहत राज्य सरकार को रियायती दर पर उपलब्ध कराये जा रहे गेहूं का उपयोग स्वयं सहायता समूहों द्वारा लाभान्वितों को उपलब्ध कराये जा रहे पूरक पोषाहार (टेक होम राशन एवं गरम पूरक पोषाहार) के निर्माण में किये जाने हेतु आपके जिले में संचालित स्वयं सहायता समूहों एवं उचित मूल्य की दुकानों की मैपिंग कराने एवं प्रतिमाह आवश्यक गेहूं की मात्रा की परियोजनावार सूचना चाही गई थी।

प्राप्त सूचनाओं के परीक्षण में यह पाया गया है कि विभिन्न जिलों द्वारा सूचना पृथक-पृथक फार्मेट यथा पीडीएफ/ माइक्रोसाफ्ट वर्ड /माइक्रोसाफ्ट एक्सल में प्रेषित की गई है एवं आंगनबाडी केन्द्रों हेतु गेहूं की मांग भी असामान्य रूप से अधिक अथवा कम प्रेषित की गई है। उक्त कमियों के कारण गेहूं की मांग का सही आंकलन किया जाना सम्भव नहीं हो पा रहा है। इस सम्बन्ध में विडियों कान्फेन्सिंग के दौरान भी निर्देशित किया गया है। गेहूं की आवश्यकता की सही गणना करने हेतु विवरण संलग्न है।

विभाग द्वारा इस सम्बन्ध में खाद्य एवं नागरिक आपूर्ति विभाग राजस्थान, जयपुर के माध्यम से स्वयं सहायता समूहों की राशन दुकानों के साथ मैपिंग एवं आंगनबाडी केन्द्रवार गेहूं की आवश्यकता की ऑनलाइन फीडिंग हेतु वेब पेज तैयार कराया गया है। उक्त वेब पेज का लॉगिन यूआरएल http://164.100.153.82/RRCC/Login_ICDS.aspx है। उक्त पेज पर लॉगिन करने हेतु यूजर्स नेम एवं पासवर्ड निजी सहायक, अतिरिक्त निदेशक पोषाहार से व्यक्तिगत रूप से अथवा दूरभाष संख्या 0141-2700246 पर प्राप्त किए जा सकते हैं। वेब पेज पर ऑनलाइन एन्ट्री की पूर्ण प्रक्रिया का विवरण संलग्न है। उक्त ऑनलाइन एन्ट्री का कार्य दिनांक 09.12.2016 तक पूर्ण कराया जाना सुनिश्चित करावें। इसे सर्वोच्च प्राथमिकता प्रदान की जावें।

(डॉ. समित शर्मा)
निदेशक

समेकित बाल विकास सेवाएं
राजस्थान जयपुर


क्रमांक:प.4(1)(309)पोषा./गेहूं/ICDS/2013-14/
प्रतिलिपि सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु :-

1552815-156189

जयपुर, दिनांक

22-11-16

1. बाल विकास परियोजना अधिकारी, समस्त।
2. प्रभारी अधिकारी, कम्प्यूटर प्रशाखा, मुख्यालय को विभागीय वेब-साईट पर अपलोड करने हेतु।


अति.निदेशक (पोषाहार)

Steps in English

1. Click on given URL <http://164.100.153.82/RRCC/Login/ICDS.aspx>
2. Fill User Id and Password. After that click on Login Button.
3. To add new SHG, select **SHG -> ADD New SHG**.
4. A new page will open.
5. Choose Field type from Rural or Urban.
6. If you choose **Urban** then you will have to choose **Nagarpalika** after that.
7. If you choose **Rural** then you will have to choose **Block and Panchayat** after that.
8. Then choose **Fair Price Shop**.
9. Now fill **Self Help Group Name**.
10. Fill Wheat allotment in KG. of every month.
11. And then click on **submit**.

Steps in Hindi

1. सर्वप्रथम दिए गये लिंक पर क्लिक करें <http://164.100.153.82/RRCC/Login/ICDS.aspx> |
2. अपना यूजर नाम एवं पासवर्ड भरने के बाद Submit बटन पर क्लिक करें |
3. नया SHG जोड़ने के लिए SHG मेनू में जाकर ADD New SHG पर क्लिक करें |
1. क्षेत्र का प्रकार ग्रामीण या शहरी चुनें |
2. यदि आपने शहरी क्षेत्र चुना है तो अब नगरपालिका का नाम चुनें |
3. यही आपने ग्रामीण क्षेत्र चुना है तो उसके बाद ब्लॉक एवं पंचायत का नाम चुनें |
4. अपनी उचित मूल्य की दुकान चुनें |
5. स्वयं सहायता समूह का नाम भरें |
6. प्रतिमाह आवश्यक गेहू की मात्रा किग्रा. में भरें |
7. अंत में सबमिट बटन पर क्लिक करें |

आंगनबाडी केन्द्रवार गेहू की आवश्यकता की गणना

उदाहरण

क्रम सं.	लाभान्वितों की श्रेणी	प्रतिदिन / प्रतिलाभान्वित टेक होम राशन / गर्भ पोषाहार की मात्रा (ग्राम में)	प्रतिदिन / प्रति लाभान्वित पोषाहार हेतु आवश्यक की मात्रा (ग्राम में)	वास्तविक लाभान्वितों की संख्या	माह में पोषाहार वितरण दिवस	गेहू की मासिक आवश्यकता (किलोग्राम में)
1	2	3	4	5	6	7
1	6 माह से 3 वर्ष के बच्चें	125	62.5	10	25	$\frac{62.5 \times 10 \times 25}{1000}$ =15.625
2	गर्भवती / धात्री माताए	155	77.5	10	25	$\frac{77.5 \times 10 \times 25}{1000}$ =19.375
3	3 वर्ष से 6 वर्ष के बच्चे (दलिया)	80	33	10	13	$\frac{33 \times 10 \times 13}{1000}$ =4.290
	कुल योग					39.290

नोट:- उक्त उदाहरण में लाभान्वितों की संख्या 10 मानते हुए गणना की गई है, कॉलम संख्या 5 में लाभान्वितों की वास्तविक संख्या अंकित करते हुए गणना की जावे।