



November 3, 2020

**Bid Bulletin No. 1**

**Subject: Supply and Delivery of Customized Laminated and Plastic Sack with Print**


---

This bid bulletin is being issued to reflect the changes in the Schedule of Requirements and Technical Specifications for PB 21-01-01, Supply and Delivery of Customized Laminated and Plastic Sack as follows:

**REVISED TECHNICAL SPECIFICATIONS AND SAMPLE PRINT/LAYOUT:**

Attached is the Revised Technical Specifications and Printed Sample and Layout for complete details.

Please be guided accordingly.

  
**GENARO S. RILLON**  
Chairperson, BAC for Goods and Services

## *Section VI. Schedule of Requirements*

The delivery schedule expressed as weeks/months stipulates hereafter a delivery date which is the date of delivery to the project site.

<b>Item no.</b>	<b>Description</b>	<b>Qty</b>	<b>Unit</b>	<b>Total ABC</b>	<b>Division</b>	<b>Delivery Period</b>
1.	Laminated sack (20kg Capacity)	140,000.00	piece	3,920,000.00	BDD	Within 30 days upon receipt of PO/NTP
	Laminated sack (10kg Capacity)	41,500.00	piece	830,000.00	BDD	Within 30 days upon receipt of PO/NTP
	Laminated sack (5kg Capacity)	10,000.00	piece	170,000.00	BDD	Within 30 days upon receipt of PO/NTP
2	Plastic Sack with Print (50 kg Capacity)	36,300.00	piece	702,000.00	BDD/IM SSO/ASD	Within 30 days upon receipt of PO/NTP
	Plastic Sack with Print (25 kg Capacity)	30,000.00	piece	390,000.00	BDD	Within 30 days upon receipt of PO/NTP

## **SECTION VII. Technical Specifications**

Item	Specification	Statement of Compliance
		<p>Bidders must state here either “Comply” or “Not Comply” against each of the individual parameters of each Specification stating the corresponding performance parameter of the equipment offered. Statements of “Comply” or “Not Comply” must be supported by evidence in a Bidders Bid and cross-referenced to that evidence. Evidence shall be in the form of manufacturer’s un-amended sales literature, unconditional statements of specification and compliance issued by the manufacturer, samples, independent test data etc., as appropriate. A statement that is not supported by evidence or is subsequently found to be contradicted by the evidence presented will render the Bid under evaluation liable for rejection. A statement either in the Bidders statement of compliance or the supporting evidence that is found to be false either during Bid evaluation, post-qualification or the execution of the Contract may be regarded as fraudulent and render the Bidder or supplier liable for prosecution subject to the applicable laws and issuances.</p>
	<b>Supply and Delivery of Laminated Sacks</b>	<b>Place of Delivery/Destinations</b>
1.	<p>One hundred forty thousand (140,000) pieces of Laminated sack</p> <p>50cm x 80cm with print(front, back and sidings) with guzzette</p> <p>20Kg. Capacity</p> <p>Bag Weight Minimum = 81 grams +/- 3%</p>	<p><b>CAGAYAN DE ORO PORT</b>            Agusan = 8,430.00            CMU = 25,570.00            Midsayap = 30,210.00</p> <p><b>BACOLOD PORT</b>            Negros = 20,670.00            Samar = 5,300.00</p> <p><b>PHILRICE MALIGAYA</b>            Batac = 13,515.00</p>

	Made of Virgin materials	Maligaya = 16,410.00 Isabela = 7,155.00  <b>PHILRICE LOS BAÑOS</b> Los Baños = 1,855.00 Bicol = 3,420.00 Mindoro = 5,155.00
2.	Forty one thousand five hundred (41,500) pieces of Laminated sack  40cm x 60cm with print(front, back and sidings) with guzzette 10kg Capacity Bag Weight Minimum = 41 grams +/- 3% Made of Virgon materials	<b>CAGAYAN DE ORO PORT</b> Midsayap = 5,000.00 CMU = 5,000.00  <b>PHILRICE MALIGAYA</b> Maligaya = 31,500.00
3.	Ten thousand (10,000) pieces of Laminated sack  26.5cm x 41.5cm with print (front, back & sidings) with guzzette 5Kg capacity Bag Weight minimum = 20.15 grams +/- 3% Made of virgin materials	<b>PHILRICE MALIGAYA</b> Maligaya = 10,000.00
4.	a) Thirty six thousand three hundred (36,300) pieces of Plastic Sack with Print (50 kg Capacity)	<b>PHILRICE MALIGAYA</b>
	b) Thirty Thousand (30,000) pieces of Plastic Sack with Print (25 kg Capacity)	<b>PHILRICE MALIGAYA</b>
	<b>-SEE ATTACHED PRINTED SAMPLE AND LAYOUT</b>	



Laminated sack Front and Back 20 kg

**PHILRICE**

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
**PHILRICE**  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE

**Dekalidad na Binhing Palay**

VARIETY : \_\_\_\_\_  
 DATE OF HARVEST : \_\_\_\_\_  
 SEED CLASS : \_\_\_\_\_  
 LOT NUMBER : \_\_\_\_\_  
 PLANT BEFORE : \_\_\_\_\_

TIMBANG: 20kg

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE  
 Maligaya, Science City of Muñoz, 3119 Nueva Ecija  
 Tel. No: (044) 4560-285; 4560-258 loc 601  
 Email: bdd@philrice.gov.ph  
 Website: http://www.philrice.gov.ph

**BINHI**

**PHILRICE**

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
**PHILRICE**  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE

**Dekalidad na Binhing Palay**

VARIETY : \_\_\_\_\_  
 DATE OF HARVEST : \_\_\_\_\_  
 SEED CLASS : \_\_\_\_\_  
 LOT NUMBER : \_\_\_\_\_  
 PLANT BEFORE : \_\_\_\_\_

TIMBANG: 10kg

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE  
 Maligaya, Science City of Muñoz, 3119 Nueva Ecija  
 Tel. No: (044) 4560-285; 4560-258 loc 601  
 Email: bdd@philrice.gov.ph  
 Website: http://www.philrice.gov.ph

**BINHI**

**STORE IN DRY AND COOL PLACE  
 AVOID DIRECT EXPOSURE TO SUNLIGHT  
 TRANSPORT IN DRY AND COVERED AREA**

**Paraan para masiguro ang pagsibol ng mga buto:**

1. Isalin sa malinis at malaking sako (para sa pag-alsa) ang mga binhi at pagkatapos ay hugasan ng malinis na tubig.
2. Ibabad ang mga binhi sa malinis na tubig ng 24-36 oras o hanggang umalsa. Masaring ibabad sa "drum" o sa lugar na may umaagos na tubig.
3. Palitan ng malinis na tubig ang pinagbabaran kada 6 na oras kung ito ay ibinabad sa drum para hindi mabulok ang mga ito.
4. Pagkatapos ibabad, hugasan ang mga binhi, ilagay sa maluwag na sako, ilagay sa paleta at takluban ng dayami. Kulubin ng 24 na oras o hanggang may makita na kulay puti na lumalabas mula sa buto. Upang hindi masobrahan sa init ang mga binhi, buhusan ng malinis na tubig ang mga sako kada 6 na oras.

**Paghahanda ng kamang punlaan at pagpupunia:**

1. Habang kinukulob ang mga binhi, gumawa ng 400 metro kuwadrang kamang punlaan para sa bawat 20 kilos na binhi. Maghanda ng nakaangat na kamang punlaan na 1 metro ang lapad at ayon sa inyong gusto/nais na haba.
2. Bago patagin ang kamang punlaan, maglagay ng 10-15 sako ng organikong pataba.
3. Pagkatapos, isabog ang mga pinasibol na binhi (10 gramo o isang dakot) sa bawat metro kuwadrado.

**Pagpapatunay:**

Pinaninindigan ng PhilRice na taglay ng mga binhi ang lahat ng mga katangiang nakalahad sa seed tag at sa sako, ayon sa mga pamantayang pinaliral ng industriya ng binhing palay.

**Paalala at Disclaimer:**

Sa anumang mapatunayang di angkop sa nabiling binhi, ipalam lamang po sa loob ng 7 araw pagkabili nito. Gayundin, hindi saklaw ng PhilRice ang magiging tindig at ani ng palay sa inyong lugar.

Para sa karagdagang impormasyon, sumangguni sa:  
 Farmers' Text Center: 0917 111 7423  
 PhilRice Agusan - Tel: (059) 345-0775; 343-0789; Email: agusan.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Bataan - Tel: (077) 670-1662; 670-1667; Email: bataan.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Bicol - Email: bicol.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Ibabad - Email: isabela.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Los Baños - Tel: (043) 836-8820; 801-1817; Email: losbanos@philrice.gov.ph  
 PhilRice Midsayap - Tel: (054) 229-8178; 229-7242; Email: midsayap.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Negros - Email: negros.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Field Office CMU - Mobile No. 09163576886 / 0903229813  
 PhilRice Lalaan Office - Tel: (02) 920-8129  
 PhilRice Mindoro Satellite Station - Alcala, Sta. Cruz, 5106, Occidental Mindoro  
 PhilRice Samar Satellite Station - UEP Campus, Cataraman, 6400, Northern Samar  
 PhilRice Zamboanga Satellite Station - WMSU Campus, San Ramon, Zamboanga City

**PHILRICE**

Laminated sack Front and Back 10kg

**PHILRICE**

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
**PHILRICE**  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE

**Dekalidad na Binhing Palay**

VARIETY : \_\_\_\_\_  
 DATE OF HARVEST : \_\_\_\_\_  
 SEED CLASS : \_\_\_\_\_  
 LOT NUMBER : \_\_\_\_\_  
 PLANT BEFORE : \_\_\_\_\_

TIMBANG: 10kg

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE  
 Maligaya, Science City of Muñoz, 3119 Nueva Ecija  
 Tel. No: (044) 4560-285; 4560-258 loc 601  
 Email: bdd@philrice.gov.ph  
 Website: http://www.philrice.gov.ph

**BINHI**

**PHILRICE**

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
**PHILRICE**  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE

**Dekalidad na Binhing Palay**

VARIETY : \_\_\_\_\_  
 DATE OF HARVEST : \_\_\_\_\_  
 SEED CLASS : \_\_\_\_\_  
 LOT NUMBER : \_\_\_\_\_  
 PLANT BEFORE : \_\_\_\_\_

TIMBANG: 10kg

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE  
 Maligaya, Science City of Muñoz, 3119 Nueva Ecija  
 Tel. No: (044) 4560-285; 4560-258 loc 601  
 Email: bdd@philrice.gov.ph  
 Website: http://www.philrice.gov.ph

**BINHI**

**STORE IN DRY AND COOL PLACE  
 AVOID DIRECT EXPOSURE TO SUNLIGHT  
 TRANSPORT IN DRY AND COVERED AREA**

**Paraan para masiguro ang pagsibol ng mga buto:**

1. Isalin sa malinis at malaking sako (para sa pag-alsa) ang mga binhi at pagkatapos ay hugasan ng malinis na tubig.
2. Ibabad ang mga binhi sa malinis na tubig ng 24-36 oras o hanggang umalsa. Masaring ibabad sa "drum" o sa lugar na may umaagos na tubig.
3. Palitan ng malinis na tubig ang pinagbabaran kada 6 na oras kung ito ay ibinabad sa drum para hindi mabulok ang mga ito.
4. Pagkatapos ibabad, hugasan ang mga binhi, ilagay sa maluwag na sako, ilagay sa paleta at takluban ng dayami. Kulubin ng 24 na oras o hanggang may makita na kulay puti na lumalabas mula sa buto. Upang hindi masobrahan sa init ang mga binhi, buhusan ng malinis na tubig ang mga sako kada 6 na oras.

**Paghahanda ng kamang punlaan at pagpupunia:**

1. Habang kinukulob ang mga binhi, gumawa ng 400 metro kuwadrang kamang punlaan para sa bawat 20 kilos na binhi. Maghanda ng nakaangat na kamang punlaan na 1 metro ang lapad at ayon sa inyong gusto/nais na haba.
2. Bago patagin ang kamang punlaan, maglagay ng 10-15 sako ng organikong pataba.
3. Pagkatapos, isabog ang mga pinasibol na binhi (50 gramo o isang dakot) sa bawat metro kuwadrado.

**Pagpapatunay:**

Pinaninindigan ng PhilRice na taglay ng mga binhi ang lahat ng mga katangiang nakalahad sa seed tag at sa sako, ayon sa mga pamantayang pinaliral ng industriya ng binhing palay.

**Paalala at Disclaimer:**

Sa anumang mapatunayang di angkop sa nabiling binhi, ipalam lamang po sa loob ng 7 araw pagkabili nito. Gayundin, hindi saklaw ng PhilRice ang magiging tindig at ani ng palay sa inyong lugar.

Para sa karagdagang impormasyon, sumangguni sa:  
 Farmers' Text Center: 0917 111 7423  
 PhilRice Agusan - Tel: (059) 345-0775; 343-0789; Email: agusan.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Bataan - Tel: (077) 670-1662; 670-1667; Email: bataan.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Bicol - Email: bicol.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Ibabad - Email: isabela.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Los Baños - Tel: (043) 836-8820; 801-1817; Email: losbanos@philrice.gov.ph  
 PhilRice Midsayap - Tel: (054) 229-8178; 229-7242; Email: midsayap.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Negros - Email: negros.station@philrice.gov.ph  
 PhilRice Field Office CMU - Mobile No. 09163576886 / 0903229813  
 PhilRice Lalaan Office - Tel: (02) 920-8129  
 PhilRice Mindoro Satellite Station - Alcala, Sta. Cruz, 5106, Occidental Mindoro  
 PhilRice Samar Satellite Station - UEP Campus, Cataraman, 6400, Northern Samar  
 PhilRice Zamboanga Satellite Station - WMSU Campus, San Ramon, Zamboanga City

**PHILRICE**



Laminated sack Front and Back 5 kg

**PHILRICE**

**BINHNI**

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
**PHILRICE**  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE

**Dekalidad na Binhing Palay**

VARIETY : \_\_\_\_\_  
 DATE OF HARVEST : \_\_\_\_\_  
 SEED CLASS : \_\_\_\_\_  
 LOT NUMBER : \_\_\_\_\_  
 PLANT BEFORE : \_\_\_\_\_

TIMBANG: 5kg

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE  
 Maligaya, Science City of Muñoz, 3119 Nueva Ecija  
 Tel. No: (044) 4560-285; 4560-258 loc 601  
 Email: [bdd@philrice.gov.ph](mailto:bdd@philrice.gov.ph)  
 Website: <http://www.philrice.gov.ph>

**STORE IN DRY AND COOL PLACE  
 AVOID DIRECT EXPOSURE TO SUNLIGHT  
 TRANSPORT IN DRY AND COVERED AREA**

**Paraan para masiguro ang pagsibol ng mga buto:**

1. Isalin sa malinis at malaking sako (para sa pag-alsa) ang mga binhi at pagkatapos ay hugasan ng malinis na tubig.
2. Ibadad ang mga binhi sa malinis na tubig ng 24-36 oras o hanggang umalsa. Maaaring ibabad sa "drum" o sa lugar na may umaagos na tubig.
3. Palitan ng malinis na tubig ang pinagbabaran kada 6 na oras kung ito ay ibinabad sa drum para hindi mabulok ang mga ito.
4. Pagkatapos ibabad, hugasan ang mga binhi, ilagay sa maluwag na sako, ilagay sa paleta at takluban ng dayami. Kulubin ng 24 na oras o hanggang may makita na kulay puti na lumalabas mula sa buto. Upang hindi masobrahan sa init ang mga binhi, buhanan ng malinis na tubig ang mga sako kada 6 na oras.

**Paghahanda ng kamang punlaan at pagpupunia:**

1. Habang kinukulob ang mga binhi, gumawa ng 400 metro kuwadrang kamang punlaan para sa bawat 20 kilos na binhi. Maghanda ng nakaangat na kamang punlaan na 1 metro ang lapad at ayon sa inyong gusto/nais na haba.
2. Bago patagin ang kamang punlaan, maglagay ng 10-15 sako ng organikong pataba.
3. Pagkatapos, isabog ang mga pinasibol na binhi (50 gramo o isang dakot) sa bawat metro kuwadrado.

**Pagpapatunay:**

Pinaninindigan ng PhilRice na taglay ng mga binhi ang lahat ng mga katangiang nakalahad sa *seed tag* at sa sako, ayon sa mga pamantayang pinairal ng industriya ng binhing palay.

**Paalala at Disclaimer:**

Sa anumang mapatunayang di angkop sa nabiling binhi, ipaalam lamang po sa loob ng 7 araw pagkabili nito. Gayundin, hindi saklaw ng PhilRice ang magiging tindig at ani ng palay sa inyong lugar.

Para sa karagdagang impormasyon, sumailalagay sa:

Partners: Text Center: 0917-311-7423  
 PhilRice Agusan - Tel: (086) 341-0779; 343-0769; Email: [agusan.station@philrice.gov.ph](mailto:agusan.station@philrice.gov.ph)  
 PhilRice Davao - Tel: (077) 670-1902; 670-1867; Email: [davao.station@philrice.gov.ph](mailto:davao.station@philrice.gov.ph)  
 PhilRice Bicol - Email: [bicol.station@philrice.gov.ph](mailto:bicol.station@philrice.gov.ph)  
 PhilRice Ibabala - Email: [ibabala.station@philrice.gov.ph](mailto:ibabala.station@philrice.gov.ph)  
 PhilRice Los Baños - Tel: (049) 536-8820; 531-1977; Email: [losbanos@philrice.gov.ph](mailto:losbanos@philrice.gov.ph)  
 PhilRice Midsayap - Tel: (084) 229-8178; 229-7242; Email: [midsayap.station@philrice.gov.ph](mailto:midsayap.station@philrice.gov.ph)  
 PhilRice Negros - Email: [negros.station@philrice.gov.ph](mailto:negros.station@philrice.gov.ph)  
 PhilRice Palali Office CML - Mobile No: 09163676888 / 09089229813  
 PhilRice Liaison Office - Tel: (02) 920-5129  
 PhilRice Mindoro Satellite Station - Andarab, Sta. Cruz, 5105, Occidental Mindoro  
 PhilRice Samar Satellite Station - UEP Campus, Cataman, 6400, Northern Samar  
 PhilRice Zamboanga Satellite Station - VM501 Campus, San Ramon, Zamboanga City

**PHILRICE**

Plastic sack with print for 25kg and 50kg

DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
**PHILRICE**  
 PHILIPPINE RICE RESEARCH INSTITUTE

**Maligaya, Science City of Muñoz  
 3119, Nueva Ecija, Philippines  
 Tel. No. (044) 4580-285 loc. 601  
 Email: [bdd@philrice.gov.ph](mailto:bdd@philrice.gov.ph)  
 Facebook Page: PhilRice Products**

**25 kg**