

**ESPECIFICACION TÉCNICA N°005-2025-C2201.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA MEJORA PRODUCTIVA**

Consideraciones:

Partida presupuestal: A20212

En el marco del proyecto C2201: “Mejora de la capacidad de servicios del sector agrario en producción y comercialización organizada incrementan los ingresos de los productores de cuyes del Valle del Mantaro y Tarma, Región Junín”; se tiene planificado ejecutar la **Actividad 1.1.3.** “240 implementaciones de buenas prácticas pecuarias e instalación y mejoramiento de galpones para un adecuado manejo productivo, a partir del mes 06 de iniciado el proyecto”. **Ítem 1.1.3.3** Adquisición de materiales para mejora de espacios productivos, materiales que serán utilizados para el mantenimiento y refacción del galpón que conllevará a la mejora del bienestar animal y por lo tanto mejora en el rendimiento productivo del beneficiario del proyecto C2201.

Unidad usuaria	Gerencia de Proyectos y Servicios						
Nombre del Bien	Adquisición y distribución de alimentos balanceado FORTICUY						
Cantidad	Varios						
Características técnicas	Especificaciones técnicas:						
	N°	DESCRIPCIÓN	U.M	CANTIDAD POR BENEFICIARIO	N° BENEFICIARIO	CANTIDAD TOTAL	MARCA
	1	IMPRIMANTE x 25 kg	Bolsa	1	30	30	Lozaro
	2	COLA SINTÉTICA X 1 kg	Bolsa	2	30	60	tekno
	3	CALAMINA TRANSLUCIDA x 3.60	Und.	2	30	60	Fibraforte
	4	CLAVO DE CALAMINA	kg.	0.25	30	7.5	Prodac
	5	MALLA ELECTROSOLDADA VERDE	m.	1	30	30	Andino
	6	GRAPAS EN "U"	kg.	0.75	30	22.5	Metalic
	7	MADERA DE EUCALIPTO 10cm X 3m x 1"	Und.	7	30	210	No aplica
<p>1. IMPRIMANTE x 25 kg</p> <p>1.1 dimensiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOLUMEN DE SOLIDOS: 48 +/- 2% - COLOR: Blanco cremoso - RELACION DE MEZCLA: No aplicable - REND. TEORICO: Pasta: 2.8 a 3 m2/Kg. - INDUCCION: No requiere - SECADO Tacto: 40 minutos - DILUYENTE: Dilución en Agua Repintado mín.: 4 horas - Limpieza: Agua - T° DE APLICACIÓN: Mínimo: 10°C APLICACION: Brocha Máximo: 40°C : Rodillo - T° DE SERVICIO: Plancha - Continuo: 70 °C ALMACENAJE: 6 meses en condiciones normales. - Intermitente: 70°C VOC :0 gramo/litro. <p>1.2 Material:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Imprimante: 3.5 a 4.0 m2/Kg. - POT LIFE: Indefinido 							

1.3 Unidad de medida

- Unidad.

1.4. Presentación.

- Bosa por 25 kg.

1.5. Cumplimiento de normas que exijan su uso y/o aplicación.

- No aplica para este caso.

1.4. DISEÑO REFERENCIAL.



2. CALAMINA TRANSLUCIDA 3.60M X 0.84 CM

2.1. Dimensiones:

- Policarbonato.
- Longitud: 3.60m.
- Ancho total: 0.80m
- Altura de onda: 16 mm.
- Ancho de onda: 76 mm.
- Peso: 3.51 Kg.
- Espesor: 1 mm.

2.2. Material.

- Policarbonato.

2.3. Unidad de medida:

- Unidad.

2.4. Presentación.

- Con etiqueta de marca

2.5. Diseño referencial



3. COLA SINTÉTICA

3.1. Dimensiones:

- Tipo de Adhesivo: Acuoso
- Color: Blanco
- Contenido de sólidos en peso: 41 – 44 %
- Densidad: 1.01 – 1.06 g/ml
- Viscosidad de Entrega: 11 000 – 18 000 cps
(Brookfield RVT spin 4/5 rpm a 23°C)
- Película: Transparente
- Tiempo útil de Almacenaje: En lugares ventilados, bajo sombra a temperaturas entre 15° - 25°C hasta 9 meses en su envase original sellado:

3.2. Material:

- Base: Polivinil acetato en emulsión acuosa

3.3. Unidad de medida

- Unidad.

3.4. Presentación.

- Sachet por 1 kg

3.5 Imagen referencial.



2. MALLA ELECTROSOLDADA CON FORRO DE PVC

2.1. Dimensiones:

- Ancho: 0.90 m.
- Largo: 30 m.
- Peso: 10kg a 25 Kg.
- Recubrimiento: PVC verde.
- Diámetro del alambre: 0.56mm, 0.69mm.
- Resistencia a la tracción: 750MPA, 680MPA, 650MPA, 600MPA

2.2. Material:

- Acero.

2.3. Unidad de medida

- Unidad rollos por 30m.

2.4. Diseño referencial.



3. CLAVO PARA CALAMINA.

3.1. Dimensiones:

- Tolerancia dimensional: DIN 1151.
- Longitud: 50.8mm.
- Diámetro; 3.76mm

3.2. Material:

- Material: Q 195.

3.3. Unidad de medida

- Kilogramo

3.4. Diseño referencial.



4. GRAPAS EN "U"

4.1. Dimensiones:

- Triple agarre a la madera.
- Puntas afiladas para una excelente horadación.
- Ideales para instalación de alambre de púas, mallas en cercos perimetrales, fijación de madera y aglomerados

4.2. Material:

- Fabricadas en acero con acabado galvanizado, resistente a la corrosión.
- Corrugadas con diseño en "U" para mayor fijación en alambres o mallas de acero

4.3. Unidad de medida

- Kilogramo

4.4. Diseño referencial.



5. MADERA DE EUCALIPTO

5.1. Dimensiones:

- Ancho: 10 cm
- Largo: 3m
- Espesor: 1 pulgada.
- Color: amarillo pálido.
- Olor: Parecido a tanino.
- Libre de moho.
- Semiseco.

5.2. Material:

- La presentación debe de ser en tablas

5.3. Unidad de medida

- Kilogramo

5.4. Diseño referencial.



Cronograma de fecha de la convocatoria.

A programar por la UAF.

Lugar y plazo de entrega

Los materiales serán entregados en las localidades de Cari y Limapuquio del Distrito de Unión Leticia de la Provincia de Tarma, el día 25/02/2025

Garantía	No aplica
Forma de pago	El pago se realizará una vez entregado el producto.
Conformidad del servicio	La conformidad del servicio estará a cargo del Gerente de Proyectos y Servicios o del responsable de Proyectos. Para efectuar el pago, el proveedor deberá presentar el comprobante de pago respectivo. Hay que considerar que FONDOEMPLEO hace los pagos solo los jueves por ello, los plazos indicados podrían variar.

Opcional

Prestaciones accesorias a la prestación principal	Ninguno.
Recursos para proveer por el proveedor	Ninguno

Firma de la Unidad Usuaria.

Sandy Lucero Navarro Berrios
Asistente de Proyecto C2201

Wilder S. Rojas Castillo
Jefe de Proyecto

John Valdivia García
Analista Senior de Proyectos

José Darío Samamé Mendoza
Responsable de proyectos

Marcos Deza Guzmán
Gerente de proyectos y servicios (e)