

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN - DIRECCION REGIONAL DE PRODUCCION DE JUNIN		
Nomenclatura :	AS-SM-1-2024-GRJ-DRP/CS-1		
Nro. de convocatoria :	1		
Objeto de contratación :	Bien		
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE ALIMENTOS BALANCEADOS TIPO ESTRUIDO PARA TRUCHAS DEL CENTRO PISCICOLA EL INGENIO PARA LOS MESES DE MARZO A MAYO DEL 2024		

Ruc/código :	20448822304	Fecha de envío :	07/03/2024
Nombre o Razón social :	INTERNATIONAL LOGISTIC GROUP PERU S.A.C.	Hora de envío :	19:29:09

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

OBSERVACION

Observamos que el alimento de TIPO REPRODUCTOR se solicita como pellet el tamaño mayor (>) a 8 mm, tener en consideración que en el mercado el rango mayor (>) a 8 vendría a ser el de pellet tamaño 12 mm, solicitamos especificar si se requiere un pellet mayor igual (¿) a 8 que es lo que generalmente solicita el mercado, de ser el caso se modificaría el tamaño de pellet para tipo reproductor a mayor igual (¿) a 8 para este tipo de alimento.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.1 Página: 24

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

a) Libertad de concurrencia y participación c) Transparencia

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE, de acuerdo al Reporte N°39-2024-GRJ-DRP/CPI, de fecha 11 de marzo del 2024, presentado por el Área Usuaría (Jefe del Centro Piscícola el Ingenio), ya que la NORMA TECNICA PERUANA - NTP 209.255-2009 (ACUICULTURA, TRUCHA. ALIMENTO BALANCEADO, REQUISITOS Y DEFINICIONES), indica lo siguiente:

TABLA N°01

REQUISITOS FÍSICOS: TAMAÑO DE LOS PELLETS/GRÁNULOS DE ALIMENTOS BALANCEADOS PARA TRUCHAS TIPO EXTRUIDOS.

TIPO DE ALIMENTO: Reproductores  
ESTADIO DE LA TRUCHAS: Reproductor  
PRESENTACIÓN: Pellets  
TAMAÑO DEL PELLET (mm): 8> mm

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN - DIRECCION REGIONAL DE PRODUCCION DE JUNIN		
Nomenclatura :	AS-SM-1-2024-GRJ-DRP/CS-1		
Nro. de convocatoria :	1		
Objeto de contratación :	Bien		
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE ALIMENTOS BALANCEADOS TIPO ESTRUIDO PARA TRUCHAS DEL CENTRO PISCICOLA EL INGENIO PARA LOS MESES DE MARZO A MAYO DEL 2024		

Ruc/código :	20448822304	Fecha de envío :	07/03/2024
Nombre o Razón social :	INTERNATIONAL LOGISTIC GROUP PERU S.A.C.	Hora de envío :	19:54:59

**Observación: Nro. 2**  
**Consulta/Observación:**  
Según el requerimiento OBSERVAMOS  
EN LA TABLA N° 01  
REQUISITOS FÍSICOS: TAMAÑO DE ALIMENTOS BALANCEADOS PARA TRUCHAS TIPO EXTRUIDO  
- TIPO DE ALIMENTO: Pre Inicio  
- ESTADIO DE LA TRUCHAS: Post larvas  
- PRESENTACIÓN: Granulos/Pellets  
- TAMAÑO DEL PELLET: 0.5 a 1.0 mm  
Lo que representa el direccionamiento a una sola MARCA pues es la única marca en el mercado con esta PRESENTACIÓN EXACTA, Se solicita al comité de selección se amplié el tipo de presentación y se incluya a otras marcas y no caer en direccionamiento de una marca.  
Como sugerencia en PRESENTACIÓN incluir: PARTICULADO, MICROGRANULADO Y OTROS

**Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.1 Página: 24**  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**  
a) Libertad de concurrencia y participación b) Igualdad de trato y oportunidades c) Transparencia  
**Análisis respecto de la consulta u observación:**  
NO SE ACOGE, de acuerdo al Reporte N°39-2024-GRJ-DRP/CPI, de fecha 11 de marzo del 2024, presentado por el Área Usuaría (Jefe del Centro Piscícola el Ingenio), ya que la NORMA TECNICA PERUANA - NTP 209.255-2009 (ACUICULTURA, TRUCHA. ALIMENTO BALANCEADO, REQUISITOS Y DEFINICIONES) indica lo siguiente:  
  
TABLA N°01  
REQUISITOS FÍSICOS: TAMAÑO DE LOS PELLETS/GRÁNULOS DE ALIMENTOS BALANCEADOS PARA TRUCHAS TIPO EXTRUIDOS.  
  
TIPO DE ALIMENTO: Pre Inicio  
ESTADIO DE LA TRUCHAS: Alevin  
PRESENTACIÓN: Gránulos/pellets  
TAMAÑO DEL PELLET (mm): 0.5 / 1.0 mm  
  
**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**  
null