



## **RESOLUCIÓN DE APROBACIÓN DE SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DEL PROYECTO DE INVERSIÓN 2020\_04.2\_CAPSA\_03 (MODERNIZACIÓN LUGO)**

Con fecha 24 de junio de 2021, CORPORACIÓN ALIMENTARIA PEÑASANTA, S.A. (CAPSA), presentó en la sede electrónica del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), una solicitud de modificación del proyecto de inversión "PROYECTO DE INVERSIONES PARA LA MODERNIZACIÓN, AUTOMATIZACIÓN Y DIGITALIZACIÓN DEL PROCESO PRODUCTIVO DE LUGO"<sup>1</sup>, que fue objeto de la Resolución de 17 de noviembre de 2020, de concesión de las ayudas a inversiones materiales o inmateriales en transformación, comercialización y desarrollo de productos agrarios en el marco del Programa Nacional de Desarrollo Rural 2014-2020, para el fomento de la integración de entidades asociativas agroalimentarias de carácter supraautonómico, reguladas mediante el Real Decreto 1010/2015, de 6 de noviembre<sup>2</sup>, y correspondientes a la convocatoria 2020 (resolución de 9 de marzo de 2020, del Fondo Español de Garantía Agraria O. A.).

En la documentación aportada junto con la solicitud de modificación se incluye un escrito explicativo de la modificación realizada, consistente en la renuncia a la ayuda concedida para la actuación 8 "Optimización Fabricación de productos en polvo", Concepto 8.8 "Placa Vibro".

Vista la solicitud de modificación presentada y una vez examinada la documentación que la acompaña, la Dirección General de la Industria Alimentaria, con fecha 24 de agosto de 2021, según lo previsto en el artículo 14 del citado Real Decreto 1010/2015, de 6 de noviembre, en uso de las funciones que tiene atribuidas, eleva al FEAGA O.A. propuesta de aprobación de la solicitud mencionada en los siguientes términos, relativos al **segundo periodo de ejecución** del proyecto de inversión:

### **1. MODIFICACIÓN SOLICITADA**

Se modifica la **ACTUACIÓN 8 "OPTIMIZACIÓN FABRICACIÓN DE PRODUCTOS EN POLVO"**, concepto de gasto 8.8 "PLACA VIBRO":

Se renuncia al concepto de gasto 8.8 "OPTIMIZACIÓN FABRICACIÓN DE PRODUCTOS EN POLVO", concepto de gasto 8.8 "PLACA VIBRO" debido a que antes de comenzar con la ejecución de esta actuación se detectó que la cámara de secado de la fábrica de Lugo tiene un problema de generación de finos que no había sido detectado en el primer diseño del lecho fluido interno realizado. Se necesita un lecho fluido interno capaz de aminorar los finos, minimizando ineficiencias y pérdidas de calidad y así conseguir un producto con mayor mojobilidad y que sea competitivo en el mercado. Por todo ello, se justifica que resulta necesario cambiar el diseño de la placa del lecho fluido interno y así favorecer la aglomeración en la cámara de secado.

<sup>1</sup> 2020\_04.2\_CAPSA\_03 (MODERNIZACIÓN LUGO), según denominación en resolución de concesión.

<sup>2</sup> Real Decreto 1010/2015, de 6 de noviembre, por el que se establecen las bases reguladoras de la concesión de ayudas a inversiones materiales o inmateriales en transformación, comercialización y desarrollo de productos agrarios en el marco del Programa Nacional de Desarrollo Rural 2014-2020 para el fomento de la integración de entidades asociativas agroalimentarias de carácter supraautonómico.



Esta modificación supone una reducción del presupuesto en 367.900,00 €.

## 2. RESULTADO DE LA MODIFICACIÓN

### 2.1 En relación con el presupuesto y gasto subvencionable

El resultado de la modificación solicitada para el segundo periodo de ejecución implica una reducción del importe presupuestado en **367.900,00 €** y una reducción del gasto subvencionable en **72.000,00 €**, respecto al presupuesto y gasto subvencionable inicial (aprobados en resolución de concesión), tal y como se indica a continuación:

| ACTUACIÓN                                      | PERIODO 2                                      |                                               | PERIODO 2 (MOD 02) <sup>3</sup>     |                                      | RESULTADO DE LA MOD 02                                   |                                                            |
|------------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
|                                                | CONCEPTO DE GASTO                              | Subvencionable Inicial (Resolución concesión) | CONCEPTO DE GASTO                   | Subvencionable Modificación (Mod 02) | Diferencia Presupuestado (mod 02)- Presupuestado Inicial | Diferencia Subvencionable (mod 02)- Subvencionable Inicial |
|                                                | Presupuestado o Inicial (Resolución concesión) |                                               | Presupuestado Modificación (Mod 02) |                                      |                                                          |                                                            |
|                                                | Proveedor                                      |                                               | Proveedor                           |                                      |                                                          |                                                            |
| INVERSIONES TANGIBLES                          |                                                |                                               |                                     |                                      |                                                          |                                                            |
| OPTIMIZACIÓN FABRICACIÓN DE PRODUCTOS EN POLVO | 8.8 PLACA VIBRO                                | 72.000,00 €                                   | 8.8 PLACA VIBRO                     | 0,00 €                               | - 367.900,00 €                                           | - 72.000,00 €                                              |
|                                                | 367.900,00 €                                   |                                               | 0,00 €                              |                                      |                                                          |                                                            |
|                                                | RELCO B.V.                                     |                                               | -                                   |                                      |                                                          |                                                            |
| <b>TOTAL MODIFICACIÓN<sup>4</sup></b>          | <b>367.900,00 €</b>                            | <b>72.000,00 €</b>                            | <b>0,00 €</b>                       | <b>0,00 €</b>                        | <b>-367.900,00 €</b>                                     | <b>-72.000,00 €</b>                                        |

### 2.2 En relación con la subvención

La reducción del gasto subvencionable en una actuación conlleva la correspondiente reducción en la subvención, por otra parte, la subvención de una determinada actuación no puede verse incrementada por encima del importe concedido en resolución, aunque se haya incrementado el gasto subvencionable de dicha actuación. Ello se traduce en lo siguiente para cada uno de los conceptos modificados:

Se renuncia a la **ACTUACIÓN 8 "OPTIMIZACIÓN FABRICACIÓN DE PRODUCTOS EN POLVO"**, concepto de gasto 8.8 "PLACA VIBRO":

El presupuesto y el gasto subvencionable se reducen en 367.900,00 € y 72.000,00 €, respectivamente, resultando en una reducción de la subvención potencial de 37.757,94 €.

<sup>3</sup> Celdas en color amarillo: reducción de presupuesto y/o gasto subvencionable.

<sup>4</sup> Indica el importe total del presupuesto y gasto subvencionable inicial (aprobados en resolución de concesión) y del presupuesto y gasto subvencionable modificados.



### 3. CÁLCULO DE LA AYUDA

#### 3.1 Antecedentes

El proyecto de inversión 2020\_04.2\_CAPSA\_03 (MODERNIZACIÓN LUGO), aprobado en resolución de concesión del FEGA, O.A. de 17 de noviembre de 2020, presentaba un **gasto subvencionable** de 3.163.383,75 € y una **subvención concedida** de 1.658.928,35 €, correspondientes al segundo periodo de ejecución.

#### 3.2 Situación tras modificaciones

Como resultado de la modificación, el gasto subvencionable modificado para el segundo periodo de ejecución se reduce en 72.000,00 €, de un importe subvencionable inicial<sup>5</sup> de 3.163.383,75 € a un valor de 3.091.383,75 € tras modificación.

En base a todo lo anteriormente expuesto, esta modificación **supone una reducción de la subvención por valor de 37.757,94 €** respecto a la subvención inicialmente concedida según Resolución del FEGA, O.A. de 17 de noviembre de 2020 **para el segundo periodo de ejecución del proyecto de inversión 2020\_04.2\_CAPSA\_03 (MODERNIZACIÓN LUGO), pasando de 1.658.928,35 € a 1.621.170,41 €<sup>6</sup>.**

Las modificaciones propuestas cumplen con lo indicado en el artículo 14.1, 14.2 y 14.3 del Real Decreto 1010/2015, de 6 de noviembre.

### RESUELVO

Aprobar los cambios propuestos en la solicitud de modificación del proyecto de inversión 2020\_04.2\_CAPSA\_03 (MODERNIZACIÓN LUGO).

De conformidad con lo previsto en el artículo 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, contra la presente resolución podrá interponerse recurso de alzada ante el Excmo. Sr. Ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de su notificación.

#### EL PRESIDENTE

**Miguel Ángel Riesgo Pablo,**  
P.D. Resolución de 20 de diciembre de 2018, del Fondo Español de Garantía Agraria, O.A.  
(BOE de 11 de febrero de 2019)

#### LA SUBDIRECTORA GENERAL DE REGULACION DE MERCADOS

Firmado electrónicamente por  
**Ana María Redondo Garrido**

<sup>5</sup> Gasto subvencionable aprobado en Resolución de concesión del FEGA, O.A. de 17 de noviembre de 2020.

<sup>6</sup> Se ha mantenido el % de la intensidad de ayuda máximo (52,44%).



## Anexo

| ACTUACIÓN                                   | CONCEPTO DE GASTO                                | PERIODO 2     |                |              | PERIODO 2_MOD_02 <sup>7</sup> |                |              |
|---------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------------|----------------|--------------|-------------------------------|----------------|--------------|
|                                             |                                                  | PRESUPUESTADO | SUBVENCIONABLE | SUBVENCIÓN   | PRESUPUESTADO                 | SUBVENCIONABLE | SUBVENCIÓN   |
| <b>INVERSIONES TANGIBLES</b>                |                                                  |               |                |              |                               |                |              |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.1 AUTOMATIZACIÓN                               | 315.550,00 €  | 314.750,00 €   | 165.059,86 € | 315.550,00 €                  | 314.750,00 €   | 165.059,86 € |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.2 TAPAS CALANDRIA                              | 189.900,00 €  | 189.900,00 €   | 99.586,56 €  | 189.900,00 €                  | 189.900,00 €   | 99.586,56 €  |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.3 CONDENSADOR                                  | 132.900,00 €  | 132.900,00 €   | 69.694,86 €  | 132.900,00 €                  | 132.900,00 €   | 69.694,86 €  |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.4 DETECTOR RAYOS X                             | 26.950,00 €   | 26.950,00 €    | 14.133,01 €  | 26.950,00 €                   | 26.950,00 €    | 14.133,01 €  |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.5 MATERIAL ANTI-ESTÁTICO                       | 2.984,07 €    | 2.984,07 €     | 1.564,89 €   | 2.984,07 €                    | 2.984,07 €     | 1.564,89 €   |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.6 INSTRUMENTACIÓN                              | 128.704,00 €  | 77.223,00 €    | 40.496,96 €  | 128.704,00 €                  | 77.223,00 €    | 40.496,96 €  |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.7 MONTAJE MECÁNICO                             | 92.290,48 €   | 92.290,48 €    | 48.398,58 €  | 92.290,48 €                   | 92.290,48 €    | 48.398,58 €  |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.8 PLACA VIBRO                                  | 367.900,00 €  | 72.000,00 €    | 37.757,94 €  | 0,00 €                        | 0,00 €         | 0,00 €       |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.9 ROTATIVAS                                    | 99.203,00 €   | 99.203,00 €    | 52.023,62 €  | 99.203,00 €                   | 99.203,00 €    | 52.023,62 €  |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.10 SISTEMA DE EMPUJE CON AIRE DE LAS BOQUILLAS | 67.900,00 €   | 67.900,00 €    | 35.607,83 €  | 67.900,00 €                   | 67.900,00 €    | 35.607,83 €  |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.11 SISTEMA AISLAMIENTO EXPLOSIONES             | 78.774,00 €   | 0,00 €         | 0,00 €       | 78.774,00 €                   | 0,00 €         | 0,00 €       |
| OPTIMIZACION FABRICACIÓN PRODUCTOS EN POLVO | 8.12 ELIMINACIÓN DE ENTRADA LATERAL DE FINOS     | 30.000,00 €   | 30.000,00 €    | 15.732,47 €  | 30.000,00 €                   | 30.000,00 €    | 15.732,47 €  |

<sup>7</sup> Celdas en **color amarillo**: reducción de presupuesto y/o gasto subvencionable.



|                                   |                                                                     |                |                |              |                |                |              |
|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|--------------|----------------|----------------|--------------|
| MEJORAS FABRICACIÓN PRODUCTOS UHT | 9.1 EQUIPOS                                                         | 1.632.000,00 € | 1.632.000,00 € | 855.846,55 € | 1.632.000,00 € | 1.632.000,00 € | 855.846,55 € |
| MEJORAS FABRICACIÓN PRODUCTOS UHT | 9.2 MONTAJE ELÉCTRICO                                               | 78.260,00 €    | 45.480,00 €    | 23.850,43 €  | 78.260,00 €    | 45.480,00 €    | 23.850,43 €  |
| MEJORAS FABRICACIÓN PRODUCTOS UHT | 9.3 MONTAJE MECÁNICO                                                | 182.208,74 €   | 69.093,67 €    | 36.233,81 €  | 182.208,74 €   | 69.093,67 €    | 36.233,81 €  |
| NUEVO SISTEMA ETIQUETADO          | 10.1 SISTEMA DE ETIQUETADO                                          | 93.264,61 €    | 85.080,87 €    | 44.617,75 €  | 93.264,61 €    | 85.080,87 €    | 44.617,75 €  |
| NUEVO SISTEMA ETIQUETADO          | 10.2 MEJORA RECOJIDA DATOS ETIQUETADO                               | 41.562,50 €    | 41.562,50 €    | 21.796,03 €  | 41.562,50 €    | 41.562,50 €    | 21.796,03 €  |
| INDUSTRIA 4.0 Y CONECTIVIDAD      | 11.1 SOLUCIÓN DE MOVILIDAD PARA PROCESOS DE MANTENIMIENTO DE PLANTA | 7.391,65 €     | 7.391,65 €     | 3.876,30 €   | 7.391,65 €     | 7.391,65 €     | 3.876,30 €   |
| INDUSTRIA 4.0 Y CONECTIVIDAD      | 11.2 MÓDULO DE OEE EN LINEA DE BOTELLA                              | 15.196,00 €    | 0,00 €         | 0,00 €       | 15.196,00 €    | 0,00 €         | 0,00 €       |
| INDUSTRIA 4.0 Y CONECTIVIDAD      | 11.3 MODERNIZACIÓN DEL SCADA DEL ALMACEN AUTOMÁTICO                 | 99.600,00 €    | 99.600,00 €    | 52.231,81 €  | 99.600,00 €    | 99.600,00 €    | 52.231,81 €  |
| INDUSTRIA 4.0 Y CONECTIVIDAD      | 11.4 TRANSFORMACIÓN DIGITAL DEL PUESTO DE TRABAJO PORTATILES        | 11.263,23 €    | 11.263,23 €    | 5.906,62 €   | 11.263,23 €    | 11.263,23 €    | 5.906,62 €   |
| INDUSTRIA 4.0 Y CONECTIVIDAD      | 11.5 TRANSFORMACIÓN DIGITAL DEL PUESTO DE TRABAJO FIJOS             | 3.436,49 €     | 3.436,49 €     | 1.802,15 €   | 3.436,49 €     | 3.436,49 €     | 1.802,15 €   |
| INDUSTRIA 4.0 Y CONECTIVIDAD      | 11.6 TRANSFORMACIÓN DIGITAL DEL PUESTO DE TRABAJO MONITORES         | 1.432,68 €     | 1.432,68 €     | 751,32 €     | 1.432,68 €     | 1.432,68 €     | 751,32 €     |
| INDUSTRIA 4.0 Y CONECTIVIDAD      | 11.7 TRANSFORMACIÓN DIGITAL DEL PUESTO DE TRABAJO THINKCLIENT       | 889,20 €       | 889,20 €       | 466,31 €     | 889,20 €       | 889,20 €       | 466,31 €     |
| INDUSTRIA 4.0 Y CONECTIVIDAD      | 11.8 TRANSFORMACIÓN DIGITAL DEL PUESTO DE TRABAJO MONITORES SURFACE | 14.969,40 €    | 14.949,50 €    | 7.839,75 €   | 14.969,40 €    | 14.949,50 €    | 7.839,75 €   |
| INDUSTRIA 4.0 Y CONECTIVIDAD      | 11.9 TRANSFORMACIÓN DIGITAL DEL PUESTO DE TRABAJO MONITORES HUB     | 11.627,31 €    | 9.301,85 €     | 4.878,04 €   | 11.627,31 €    | 9.301,85 €     | 4.878,04 €   |
| INDUSTRIA 4.0 Y CONECTIVIDAD      | 11.10 STAND ALONE LUGO                                              | 35.801,56 €    | 35.801,56 €    | 18.774,90 €  | 35.801,56 €    | 35.801,56 €    | 18.774,90 €  |



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

SECRETARÍA GENERAL  
DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

FONDO ESPAÑOL  
DE GARANTÍA AGRARIA O.A.

S.G. DE REGULACIÓN  
DE MERCADOS

|                                                  |                |                |                |              |              |              |
|--------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>TOTAL PROYECTO DE INVERSIÓN<br/>PERIODO 2</b> | 3.761.958,92 € | 3.163.383,75 € | 1.658.928,35 € | 3.394.058,92 | 3.091.383,75 | 1.621.170,41 |
|--------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|

Emitido por: AC Administración Pública

CSV: FE0001e8e0b1526bd6f07db2001629797129  
Validación en [www.sede.fega.gob.es](http://www.sede.fega.gob.es)  
Firmado por: ANA MARIA REDONDO GARRIDO Fecha: 24/08/2021 13:05:17