

**Y-FOOD KFT. 4100 Berettyóújfalu, Dózsa Gy. u 28/a**  
**Tel./ Fax. 54/500-038, e-mail: [yfood@yfood.hu](mailto:yfood@yfood.hu)**

### Fontosabb pályázati referenciák K+F+ I témakörben

| Év   | Cégneve  | Címe                                     | Pályázat kiíró/támogató                                     | Pályázati kiírás  | Pályázat címe   | Reg. szám vagy szerződés szám         |
|------|--|--|---|---|---|---------------------------------------|
| 2000 | Nagy és Fia<br>Méhészeti és<br>Kereskedelmi Kft.           | 2840 Oroszlány<br>Rákóczi<br>u 63        | OM Kutatási<br>Fejlesztési<br>Helyettes Állam-<br>titkárság | Alkalmazott kutatási-<br>fejlesztési pályázat               | Új, különleges, hungarikum<br>jellegű élelmiszer kifejlesztése<br>natur gyümölcsle méhekkal<br>történő feldolgozása útján             | Alk 000143/2000<br>OMFB 00177/2001    |
| 2000 | Fish and Food Kft.   | 3346 Bélapát-<br>falva Petőfi S.<br>u 27 | Heves Megyei<br>Kereskedelmi és<br>Iparkamara               | Regionális Műszaki<br>Fejlesztési tevékenység<br>támogatása | Új , tájjellegű elsősorban vadhús<br>alapú készétel és pástétom<br>termékcsalád kifejlesztése   | RMF - 0013                            |
| 2000 | Tisza Maros Hús<br>Feldolgozóipari és<br>Kereskedelmi Kft. | 6725 Szeged<br>Szabad-sajtó u 27.        | OM Kutatási<br>Fejlesztési<br>Helyettes Állam-<br>titkárság | Alkalmazott kutatási-<br>fejlesztési pályázat               | Különleges , magyar emuhús –<br>készítmény termékcsalád<br>gyártástechnológiájának<br>kifejlesztése és a termékek piaci<br>bevezetése | Alk – 00097/2000<br>OMFB – 00741/2001 |
| 2000 | Fish and Food Kft.   | 3346 Bélapát-<br>falva Petőfi S.<br>u 27 | OM Kutatási<br>Fejlesztési<br>Helyettes Állam-<br>titkárság | Alkalmazott kutatási-<br>fejlesztési pályázat               | Hazai halfajokra alapozott<br>táplálkozás étlettanilag optimális<br>korszerű halkonzerv<br>termékcsalád kifejlesztése                 | OMFB- 02538/2000<br>ALK-00005/2000    |

|       |  |                                       |  |   |  |                                      |
|-------|--|---------------------------------------|--|---|--|--------------------------------------|
| 2001  | Bakonszegi Awassi Rt.                        | 4164 Bakon-szeg Hunyadi u 81/b        | OM Alapkezelő Igazgatóság                                  | Biotechnológia 2001 pályázat                                | Savó alapú egysejtfehérje előállítására alkalmazott biotechnológiai módszerek felhasználásával   | BIO- 00015/2001                      |
| 2002  | Primo Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.       | 6239 Császár-töltés Kossuth L. u. 144 | Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda | Biotechnológia 2002 pályázat                                | Mézsör előállításának kidolgozása alkalmazott biotechnológia módszerek felhasználásával  | OMFB-01595/2002<br>BIO-00039/2002    |
| 2004  | Fish and Food Kft.                           | 3346 Bélapátfalva Petőfi S. u 27      | Nemzeti Kutatási -fejlesztési Pályázati Iroda              | Gazdaság orientált Agrárágazati kutatások GAK 1             | Hazai halakból nyert finomított halolaj élelmiszer alkotóként történő felhasználása kóros zsírsavcsere folyamat megelőzésére és kezelésére | OMFB-01365/2004<br>KF 20-5428/04     |
| 2005  | Klenáncz József egyéni vállalkozó            | 2344 Dömsöd Középső-dunapart 46       | KPI  | Közép-Magyarországi Regionális Fejlesztési Tanács Baross G. | Környezetbarát módon termelhető, hungarikum szőlőfajtákra alapozott funkcionális élelmiszerek kifejlesztése, innovációs klaszter keretében | BAROSS-4-2005-0002 (OMFB-00958/2006) |
| 2006. | Fish and Food Kft. vezette 5 tagú konzorzium | 3346 Bélapátfalva Petőfi S. u 27      | MVH Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal              | AVOP HOPE-Promoció 1.3.4.                                   | Új, korszerű halhús tartalmú készítmények kifejlesztése és fogyasztás ösztönző marketing akciója   | AVOP-1.3.4.-05/1.-2006-07-0003/0.5   |

|      |   |                                       |   |   |  |                               |
|------|---|---------------------------------------|---|---|--|-------------------------------|
| 2006 | Agrárinnovációs Műhely Közhasznú Egyesület  | 4100 B.újfalu Dózsa Gy. u. 13.        | Észak Alföldi Regionális Fejlesztési Tanács | 2006 évi Baross G. Program                                    | „Agrárinnovációs klaszter fejlesztése a Berettyóújfalui és Karcagi Kistérségben ”  | EA_KLAS_06-AGRARINN           |
| 2008 | Egertej Kft. vezette 6 tagú konzorcium      | 3300 Eger Sas út. 60.                 | Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal    | Kutatási és Technológiai Innovációs Alap                      | Tejféleségek bioaktív anyagainak feltárása, alkalmazásuk exportképes, klinikailag tesztelt új termékekben és új bioszenzorok kifejlesztése | OM-00382/00387/2008 Funk Milk |
| 2009 | Fish and Food Kft vezette 5 tagú konzorcium | 3346 Bélapátfalva Petőfi S. u. 27.    | Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal    | Észak-magyarországi régió-K+Fegyütműködések támogatása        | „Új innovatív eljárás, optimalizált Ca tartalmú restruktúrált halhús alapú készítmények kifejlesztése                                      | OMFB-00938/2009 Fishfood      |
| 2009 | Y-Food Kft.                                 | 4100 Berettyóújfalu Dózsa Gy. u. 28/A | Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal    | Észak-alföldi régió-Kutatás-fejlesztési és innovációs program | „Gyógyító méz-új típusú funkcionális élelmiszer kifejlesztése Gyógyító méz   | OMFB-00457/2009 yfoodméz      |

|      |                            |   |                               |  |  |                                   |
|------|----------------------------|---|-------------------------------|--|--|-----------------------------------|
| 2014 | Eszterházy Károly Főiskola | 3300 Eger<br>Leányka u. 6 sz.                 | Nemzeti Fejlesztési Ügynökség | TÁMOP Nemzetközi közreműködéssel megvalósuló alap-és célzott alapkutatói projektek támogatása    | Csökkentett allergén hatású, tejalapú, új funkcionális élelmiszerek kifejlesztésének megalapozása, ill. az élelmiszerbiztonsági adatbázis bővítése, új módszerekkel végrehatott genonvizsgálatokkal és fehérje analízissel | TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0008 |
| 2016 | Y-Food Kft                 | 4100 Berettyóújfalu,<br>Dózsa György u. 28/a. | Nemzetgazdasági Minisztérium  | GINOP-2.1.7-15 Prototípus, termék-, technológia- és szolgáltatásfejlesztés                       | Új, innovatív méhtermék család prototípusának kifejlesztése és egészségvédő hatásának vizsgálata   | GINOP-2.1.7-15-2016-00723         |
| 2017 | Rollexco Zrt               | 4025 Debrecen,<br>Piac u. 56. fszt. 1.        | Nemzetgazdasági Minisztérium  | GINOP-2.1.2.8-1-4-16 Vállalatok K+F+I tevékenységének támogatása kombinált hiteltermék keretében | Rollexco Zrt innovatív fejlesztése az Ipar 4.0 szemléletű termelési hálózat építése céljából   | GINOP-2.1.2-8-1-4-16-2017-00104   |
| 2017 | Rollex-Terv Kft            | 4100 Berettyóújfalu,<br>Széchenyi u. 65.      | Nemzetgazdasági Minisztérium  | GINOP-2.1.8-17 A KKV-k versenyképességének növelése adaptív technológiai innováció révén         | Intelligens technológiát képviselő alacsony és nagy nyomású egységekkel rendelkező roncsolásos termékvizsgáló berendezés beszerzése  | GINOP-2.1.8-17-01435              |
| 2018 | BUN-TECH Bt                | 4100 Berettyóújfalu,<br>Hold utca 5.          | Nemzetgazdasági Minisztérium  | GINOP-2.1.8-17 A KKV-k versenyképességének növelése adaptív technológiai innováció révén         | Innováció és gyártásfejlesztés a Bun-Tech Bt-nél   | GINOP-2.1.8-17-2018-01894         |

|      |                        |   |                                 |   |   |  |
|------|------------------------|---|---------------------------------|---|---|--|
| 2018 | STEEL-STEP Kft         | 4028 Debrecen,<br>Nyíl u. 100.              | Nemzetgazdasági<br>Minisztérium | GINOP-2.1.8-17 A KKV-<br>k versenyképességének<br>növelése adaptív<br>technológiai innováció<br>révén | Steel-Step Kft adaptív innovációt<br>jelentő beruházása a vállalkozás<br>versenyképességének növelése<br>céljából             | GINOP-2.1.8-17-<br>2018-02688                              |
| 2018 | Szelep-Technika<br>Kft | 4100<br>Berettyóújfalú,<br>Széchenyi u. 65. | Nemzetgazdasági<br>Minisztérium | GINOP-2.1.8-17 A KKV-<br>k versenyképességének<br>növelése adaptív<br>technológiai innováció<br>révén | Szelep-Technika Kft hosszú távú<br>versenyképességének növelése<br>adaptív technológiai innovációt<br>jelentő beruházás révén | GINOP-2.1.8-17-<br>2018-02821<br><br>Bírálata folyamatban! |