STROJÍRENSTVÍ

C:\Users\PAVLAK~1\AppData\Local\Temp\FineReader12.00\media\image1.jpeg

národní centrum kompetence

L.

PŘÍLOHA DlLČlHO PROJEKTU NCK STROJÍRENSTVÍ TN01000015

Pokyny:

1. Vyplňujte, prosím, pouze ŽLUTÉ buňky. Ostatní buňky nejsou určené pro editaci
2. Pro výběr zapojených partnerů a vyplnění jejich rozpočtu pouiljte rozevírád seznamy (symboly 'plus”).
3. Nepřidávejte ani neodebírejte sloupce nebo Jiné řádky.
4. Pokyny skryjte (symbol minus - vlevo na ř. 8).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6. Finance | | |
| Finanční část - dllčl projekt | | |
| Název dílčího projektu | Bezdrátový diagnostický systém pro předpovócf poruchových stavů strojních celků | |
| identifikační kód dílčího projektu | 16 | |
| Předpokládané rozděleni nákladů na činnost) v oblasti aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje (za (SU£l projekt jako cetek) | 2019 | 2020 |
| AV [%] | 40 | 30 |
| EV |%1 | 60 | 70 |
|  | | |
| Náklady | 2019 | 2020 |
| Osobni náklady [Kč] | 438 000 | 458 000 |
| Úvazek [človéko-rokl | 0.7 | 0.65 |
| Prúmérné osobni náklady na úvazek [Kč / človéko-rokl | 625 714 | 704 615 |
| Náklady na subdodávky [Kč] | 150 000 | 150 000 |
| Ostatní přímé náklady [Kč] | 80 000 | 60 000 |
| Náklady na duševní vlastnictví [KČ1 | 0 | 0 |
| Další přímé náklady [Kčl | 80 000 | 60 000 |
| Nepřímé náklady [Kč] | 182 000 | 182 000 |
| Náklady celkem [Kč] | 860 000 | 850 000 |
| Podíl nákladů na subdodávky k nákladům proiektu [%] |  | |
| Zdroje |  |  |
| Podpora [Kč] | 600 000 | 600 000 |
| Neveřejné zdroje [Kč] | 250 000 | 250 000 |
| Zdroje celkem [Kč] | 860 000 | 850 000 |
| Intenzita podpory [%1 | 70.59% | 7059% |
|  | | |
| Finanční část - příjemce |  |  |
| [P] VÚTS, a.s. (46709002) |  |  |
| [D] AMF Reece CR, s.r.o. (48533106) |  |  |
| [D] COMTES FHT a.s. (26316919) |  |  |
| [D] české vysoké učeni technické v Praze (68407700) |  |  |
| [D] GTW BEARINGS s.r.o. (26206242) |  |  |
| [D] KOVOSVIT MAS, a.s. (26047284) |  |  |
| [D] machlne bulldlng s.r.o. (22800891) |  |  |
| 7 | Podíl nákladů příjemce na dílčí projekt (v %): | Podíl podpory příjemce na dílčí projekt (vjfel |
|  | 29,41% | 0.00% |
| Náklady | 2019 | 2020 |
| Osobni náklady [Kč] | 58 000 | 58 000 |
| Úvazek [Ůovóko-rok] | OJ | 0.1 |
| Průměrné osobní náklady na úvazek [Kč / človéko-rokl | 580 000 | 580 000 |
| Náklady na subdodávky [Kč] | 150 000 | 150 000 |
| Ostatní přímé náklady [Kč] | Ol | 0 |
| Náklady na duševní vlastnictví [Kč] |  |  |
| Další přímé náklady [Kč] |  |  |
| Nepřímé náklady (Kč] | 42 000 | 42 000 |
| Náklady celkem [Kč] | 250 000 | 250 000 |
| Podíl nepřímých nákladů k nákladům účastníka [%1 | 72.41% | 72.41% |
| Zdroje |  | |
| Podpora [Kč] | 0 | 0 |
| Neveřejné zdroje (Kč] | 250 000 | 250 000 |
| Zdroje celkem (Kč]\_ | 250 000 | 250 000 |
| Intenzita podpory [%] | 0.00% | 0.00% |
| Původ neveřejných zdrojů pro celý dílčí projekt |  |  |
|  | |  |
| [Dl MODELÁRNA LIAZ sdoI. 5 r.o. (27342191) |  |  |
| [D] Nano Medical s.r.o. (01780263) |  |  |
| [D] PLASMAMETAL, spol. s r.o. (63474409) |  |  |
| [D] Prolnno a.s. (02593672) |  |  |
| [D] SVÚM a.s. (25797000) |  |  |
| [Dl ŠKODA MACHINE TOOL a.s. (29253462) |  |  |
| [D] Šmcral Bmo a.s. (46346139) |  |  |
| [D] TAJMAC-ZPS, a.s. (26216578) |  |  |
| [D] Technická univerzita v Liberci (46747885) |  |  |
| 16 | Podíl nákladů příjemce na dílčí projekt (v %) | Podíl podpory příjemce na dílčí projekt  íyjfel |
|  | 70 59% | 70.59% |
| Náklady | 2019 | 2020 |
| Osobni náklady (KČJ | 380 000 | 400 000 |
| Úvazek [človéko-rok] | 0£ | 0.55 |
| Průměrné osobni náklady na úvazek [Kč / človéko-rokl | 633 333 | 727 273 |
| Náklady na subdodávky (Kč] | 0 | 0 |
| Ostatní přímé náklady [Kč] | 80 000 | 60 000 |
| Náklady na duševní vlastnictví [Kč] | 0 |  |
| Další přímé náklady [Kčl | 80 000 | 60 000 |
| Nepřímé náklady [Kč] | 140 000 | 140 000 |
| Náklady celkem [Kč] | 600 000 | 600 000 |
| Podíl nepřímých nákladů k nákladům účastníka [%1 | 30.43% | 30.43% |
| Zdroje |  | |
| Podpora [Kč] | 600 000 | 600 000 |
| Neveřejné zdroje [Kč] | 0 | 0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zdroje celkem (Kč) | 600 000 | 600 000 |
| Intenzita podpory [%1 | 100.00% | 100 00% |
| Původ neveřejných zdrojů pro celý dilči projekt |  |  |
|  | | |
| [D] TOSHULIN, a.s. (25610851) |  |  |
| |D] TOS KUŘÍM • OS, a s. (26231622) |  |  |
| [0] TOS VARNSDORF a.s. (27327850) |  |  |
| [D] UJP PRAHA a.s. (60193247) |  |  |
| [D] Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.l. (68081723) |  |  |
| [D] Vysoká škola báňská • Technická univerzita Ostrava (61989100) |  |  |
| [D] Vysoké učeni technické v Bmé (00216305) |  |  |
| [D] Wlkov Gear s.r.o. (47718617) |  |  |
| [D] Západočeská univerzita v Plzni (49777513) |  |  |
| [D] ZEBRA GROUP s.r.o. (02864240) |  |  |
| 27 |  |  |
| 28 |  |  |
| 29 |  |  |
| 30 |  |  |
| 31 |  |  |
| 32 |  |  |
| 33 |  |  |
| 34 |  |  |
| 35 |  |  |