

Příloha č. 2: Rozpočet projektu

| | FUTURECYCLING Technology a.s | | | UPOL - RCPTM | | | VŠCHT – Technopark Kralupy | | |
|-----------------------------------|------------------------------|----|---------------|--------------|----|-----------|----------------------------|----|-----------|
| | ZV | % | dotace | ZV | % | dotace | ZV | % | dotace |
| Průmyslový výzkum | 2 640 623 Kč | 80 | 2 112 499 Kč | 5 862 388 Kč | 75 | 4 396 791 | 2 276 122 Kč | 75 | 1 707 091 |
| Experimentální vývoj | 20 575 745 Kč | 60 | 12 345 447 Kč | 3 388 508 Kč | 75 | 2 541 381 | 1 341 320 Kč | 75 | 1 005 990 |
| Míra podpory partnerů | 62,27 % | | | 75 % | | | 75 % | | |
| Podíl ZV žadatelů na celkových ZV | 64,34 % | | | 25,64 % | | | 10,02 % | | |
| Celkové způsobilé náklady | 36 084 706 Kč | | | | | | | | |
| Z toho PV | 25 305 573 Kč | | | | | | | | |
| Z toho EV | 10 779 133 Kč | | | | | | | | |
| Míra podpory za celý projekt | 66,81 % | | | | | | | | |
| Finální maximální dotace | 24 108 192,07 Kč | | | | | | | | |