|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| D:\IPMA\Website\Intranet\323 Official Graphics\IPMA_full_logo_sm.png | Kopsavilkuma pārskats  IPMA C, B, A līmeņa kandidātam |  |

***Lūdzu apsveriet ietekmi uz vidi pirms šī dokumenta drukāšanas !***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Organizācijas apraksts | | | |
| Organizācijas nosaukums: | *Ievadiet šeit organizācijas nosaukumu* | | |
| Darbinieku skaits | < 250 | 250 – 5000 | > 5000 |
| Industrija / nozare |  | | |
| Kandidāta loma organizācijā | | | |
| Organizācijas struktūra (shematiski) ar iezīmētu kandidāta pozīciju |  | | |
| Atbildības joma | *Norādiet savas darbības lauku un sfēru organizācijā* | | |
| Izmantoto projektu vadīšanas procedūru pārskats | *Aprakstiet organizācijas metodoloģisko bāzi, kas regulē projekta vadīšanu organizācijā* | | |
| Attiecības ar iekšējām un ārējām ieinteresētām pusēm | *Aprakstiet savas darba attiecības ar iekšējām un ārējām personām projektā/ projektos* | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Projekta #1 kopsavilkums *(max 1 lapa)* | |
| Projekta mērķis un galvenie nodevumi (rezultāti) | *Norādiet projekta mērķa definīciju un aprakstiet galvenos projekta nodevumus* |
| Laika grafiks un posmi | *Projekta laika periods: xx.xx.xxxx - xx.xx.xxxx*   * *1.posms: xx.xx.xxxx - xx.xx.xxxx* * *2.posms: xx.xx.xxxx - xx.xx.xxxx* * *3.posms: xx.xx.xxxx - xx.xx.xxxx* * *4.posms: xx.xx.xxxx - xx.xx.xxxx* * *5.posms: xx.xx.xxxx - xx.xx.xxxx* |
| Pieejamie resursi | *Aprakstiet pieejamos resursus:*   * *cilvēki* * *kompetences / ekspertīze* * *telpas / vide* * *ierīces / iekārtas* * *materiāli* * *infrastruktūra* * *rīki un citas vērtības* |
| Projekta apraksts | *Aprakstiet kā jūs vadījāt projektu un kā jūs izpildījāt kompleksitātes kritēriju (vidēja līmeņa sarežģītības projekts). Jūs varat norādīt saites uz kompleksitātes vērtējumu.* |

Vairāku projektu aprakstam lūgums kopēt pēdējo tabulu un aizpildīt vairākkārtīgi. Nepieciešams norādīt tos projektus, kas izpilda kompleksitātes kritēriju un nodrošina minimālās prasības nepieciešamai pieredzei.