**Obrazec št 3: Vzorec matrike tveganj**

Prijavitelj pripravi matriko tveganj, kjer je potrebno identificirati tveganja v fazi priprave, izvedbe. Določi se tudi verjetnost in posledica/vpliv nastopa tveganj z uporabo opisne lestvice.

Namen identifikacije tveganja je najti, prepoznati in opisati tveganja, ki lahko prijavitelju omogočijo ali preprečijo doseganje zastavljenih ciljev. Pri identificiranju tveganj so pomembne tudi ustrezne in ažurne informacije.

**Tabela: Matrika tveganj**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tveganje** | **Opis tveganja** | **Ocena tveganja** (pogostost in posledica/vpliv) | | **Ukrepi obvladovanja tveganja:** | |
|  | Izvedeni/delno izvedeni/neizvedeni | |
| (morebitne posledice na projekt) | Malo verjetno | Manj pomembno | Preventivni ukrepi | Omilitveni ukrepi |
|  | Verjetno | Pomembno |
|  | Zelo verjetno | Zelo pomembno |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Analiza tveganja mora vsebovati vsebinske opise možnih tveganj v posameznih fazah projekta, ki so pomembna:

- za pravočasno realizacijo projekta,

- za obvladovanje stroškov projekta,

- za zagotavljanje kakovosti izvedenih del.

Posamezne vrste tveganj je potrebno oceniti in jim pripisati velikost vpliva, možne posledice ter potrebne omilitvene in preventivne ukrepe za zmanjšanje opredeljenega tveganja.

**Merilo 2.2:** Strokovna komisija bo ocenila priloženo matriko tveganj z vidika celovitosti zajema tveganj, z vidika prikaza relevantnih tveganj in z vidika ukrepov, ki jih bo prijavitelj navedel v tabeli in jih bo predvidoma izvajal tekom realizacije projekta. Podrobneje je opis merila določen v razpisni dokumentaciji javnega razpisa.